

RK效果验证列表

注释：
1. 该表格中模组，RK向模组厂直接采购模组进行效果调试，客户按照模组编号向模组厂采购(可更改FPC连接线)，未改变模组结构以及配置前提下，RK、模组厂尽量保证效果可以直接使用；
2. 调试状态：（Y:调试完成，N:尚未调试完成）
IQ：效果调试状态
driver(android)：目前RK android系统适用的sensor driver，适配CameraHalv1
driver(linux)：适配RK Linux系统的sensor driver，具体详见driver目录说明；
3. 目前该表格中的模组都处于调试状态，近期会尽快调试完成；

Module number	Module vendor	Contact	Resolution	Detail description			Public
RK-GZ-13M-3-v1	光阵	张 莉 zhangli@globaloptics.cn 13829121650	13Mega	CMOS Sensor	Sensor type	IMX258-0AQH5-C	Y
					Optical format	1/3.06"	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI DPHY 4lanes	Y
					Output format	Raw 10bit	Y
					Package	COB	Y
					CRA		Y
					Shutter type	Rolling	Y
				Lens	lens type	5P	Y
					EFL	3.57mm	Y
					F.NO	2	Y
					解析力		Y
					景深	10cm ~ ∞	Y
					FOV	81.5/78.4 °	Y
				IR filter	650nm ± 10nm @ 50%		Y
				Dimension	8.5x8.5x5.19		Y
RK-GZ-8M-1-v1	光阵	张 莉 zhangli@globaloptics.cn 13829121650	8Mega	CMOS Sensor	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
					Sensor type	S5K4H8YX-F1X9	Y
					Optical format	1/4"	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI DPHY 4lanes	Y
					Output format	Raw 10bit	Y
				Lens	Package	COB	Y
					CRA	31.2 °	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
					lens type	4P	Y
					光圈(F.NO)	2 ± 5%	Y
					解析力	中心≥1600LW/PH 四周≥1200LW/PH	Y
					景深	10cm ~ ∞	Y
					畸变	< 1.5%	Y
					FOV	75.7 /78.2 °	Y
				OTP	AWB		
					LSC		
				IR filter	白玻璃		Y
				Dimension	8.5x8.5x4.6		Y

				可支持平台	RK3288/RK3399/RK3368/RK3326/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
RK-GZ-8M-2-v1	光阵	张莉 zhangli@globaloptics.cn 13829121650	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	GC8034	Y
					Optical format	1/3.06"	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI DPHY 4lanes	Y
					Output format	Raw 10bit	Y
					Package	COB	Y
					CRA		Y
					Shutter type	Rolling	Y
				Lens	lens type		Y
					EFL	2.83mm	Y
					F.NO	2	Y
					解析力		Y
					景深	10cm ~ ∞	Y
					FOV	79/76.9 °	Y
				OTP	AWB		
					LSC		
				IR filter	650nm + 10nm @ 50%		Y
				Dimension	8.5x8.5x4.85		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3368/RK3326/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
RK-CMK-8M-1-v1	凯木金	罗东 xsb06@cmk-world.com 13724382153	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	S5K4H8	Y
					Optical format	1/4"	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI DPHY 4lanes	Y
					Output format	Raw 10bit	Y
					Package	COB TO PLCC	Y
					CRA	32.55°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	CK8401	Y
					光圈(F.NO)	2.4	Y
					解析力	(手机) 解析度要求中心≥1500, 四周≥1200 RAW输出解析要求中心≥1400, 四周≥1100	Y
					景深	10CM-∞	Y
					畸变	< 1%	Y
					FOV	67.7 °	Y
				OTP	AWB	Y	Y
					LSC	Y	Y
				IR filter	650nm ± 10nm @ 50%		Y
				Dimension	8.5x8.5x4.75		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3368/RK3326/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y

					IQ	N	Y
RK-CMK-8M-2-v1	凯木金	罗东 xsb06@cmk-world.com 13724382153	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	GC8034	Y
					Optical format	1/4"	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI DPHY 4lanes	Y
					Output format	Raw 10bit	Y
					Package	CSP	Y
					CRA	29.7°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	CK8401	Y
					光圈 (F.NO)	2.4	Y
					解析力	(手机) 解析度要求中心≥1500, 四周≥1200 RAW输出解析要求中心≥1400, 四周≥1100	Y
					景深	10CM-∞	Y
					畸变	< 1%	Y
					FOV	67.7 °	Y
					AWB	Y	Y
				OTP	LSC	Y	Y
				IR filter	650nm ± 10nm @ 50%		Y
				Dimension	8.5x8.5x4.57		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3368/RK3326/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
RK-RJ-8M-1-v1	锐界	柏菲辉 bff001@sina.com 18664909430	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	GC8034	Y
					Optical format	1/4"	Y
					Pixel size	1.12um	Y
					Interface	MIPI	Y
					Output format	RAW10	Y
					Package	CSP	Y
					CRA	30.6°	Y
					Shutter type	电子卷帘快门	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	3.8	Y
					F.NO	2	Y
					解析力	1500 1100	Y
					景深		Y
					FOV	75.7°	Y
					AWB	N	Y
				OTP	LSC	N	Y
				IR filter	素玻 +650		Y
				Dimension	8.5*8.5*4.95		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3368/RK3326/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
					Sensor type	GC5025	Y
					Optical format	1/5"	Y

RK-CMK-5M-1-v1	凯木金	罗东 xsb06@cmk-world.com 13724382153	5Mega	CMOS Sensor	Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI DPHY 2lanes	Y
					Output format	Raw 10bit	Y
					Package	CSP	Y
					CRA	30.98°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	3P	Y
					焦距(EFL)	2.639mm	Y
					光圈(F.NO)	2	Y
					解析力	(手机) 解析度要求中心≥1100, 四周≥900 RAW输出解析要求中心≥1000, 四周≥800	Y
					景深	32CM-55CM	Y
					畸变	< 1.5%	Y
					FOV	69 °	Y
				IR filter	650nm + 10nm @ 50%		Y
				Dimension	6.5x6.5x3.92		Y
				支持平台	RK3288/RK3399		Y
调试状态	driver(android)	Y	Y				
	driver(linux)	N	Y				
	IQ	Y	Y				
RK-CMK-2M-2-v1	凯木金	罗东 xsb06@cmk-world.com 13724382153	2Mega	CMOS Sensor	Sensor type	GC2385	Y
					Optical format	1/5"	Y
					Pixel size	1.75um x 1.75um	Y
					Interface	MIPI DPHY 1lanes	Y
					Output format	Raw 10bit	Y
					Package	CSP	Y
				Lens	CRA	28.45°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
					lens type	TL0534-2-6.5	Y
					光圈(F.NO)	2.8	Y
					解析力	(手机) 解析度要求中心≥800, 四周≥600 RAW输出解析要求中心≥700, 四周≥500	Y
					景深	28CM-75CM	Y
					畸变	< 2%	Y
				FOV	60 °	Y	
				IR filter	650nm + 10nm @ 50%		Y
				Dimension	6.5x6.5x4.37		Y
支持平台	RK3288/RK3399		Y				
调试状态	driver(android)	Y	Y				
	driver(linux)	Y	Y				
	IQ	Y	Y				
				CMOS Sensor	Sensor type	GC2385	Y
					Optical format	1/5"	Y
					Pixel size	1.65um	Y
					Interface	MIPI	Y
					Output format	RAW8 RAW10	Y
					Package	CSP	Y

RK-RJ-2M-1-v1	锐界	柏菲辉 bff001@sina.com 18664909430	2Mega	Lens	CRA	28.45°	Y
					Shutter type	电子卷帘快门	Y
					lens type	2P	Y
					EFL	2.85	Y
					F.NO	2.8	Y
					解析力	1200 900	Y
					景深	30~80cm	Y
					FOV	61°	Y
				IR filter	NC		Y
				Dimension	6.5*6.5*4.4		Y
支持平台	RK3288/RK3399		Y				
调试状态	driver(android)	Y	Y				
	driver(linux)	Y	Y				
	IQ	Y	Y				
RK-CMY-2M-1-v1	创美亿	廖东 liaodong@sz-cmy.com.cn 15012713993	2Mega	CMOS Sensor	Sensor type	GC2385	Y
					Optical format	1/5 inch	Y
					Pixel size	1.65 μm x 1.65 μm	Y
					Interface	MIPI	Y
					Output format	RAW10/RAW8	Y
					Package	CSP	Y
					CRA	28.45° (non-linear)	Y
					Shutter type	LED	Y
				Lens	lens type	2P	Y
					EFL	3.37	Y
					F.NO	2.8±5%	Y
					解析力	中心800本/四角600本	Y
					景深	1.02	Y
					FOV	61.5°	Y
				IR filter			Y
Dimension			Y				
支持平台	RK3288/RK3399		Y				
调试状态	driver(android)	Y	Y				
	driver(linux)	Y	Y				
	IQ	Y	Y				

Sensor原厂支持列表

Module number	Module vendor	Contact	Resolution	Detail description		Public	
	Himax	Ryan ryan_ho@himaximaging.com	2Mega	CMOS Sensor	Sensor type	HM2140	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	2um x 2um	Y
					Interface	MIPI-1Lanes/DVP	Y
					Output format	RAW10	Y
					Package	CSP	Y
					CRA	≤18°	Y
					Shutter type	Electronic rolling shutter	Y
				Lens	lens type		Y
					EFL		Y
					F.NO		Y
					解析力		Y
					景深		Y
					FOV		Y
IR filter		Y					
Dimension		Y					
支持平台	RK3288/RK3399/RK3368/RK3326/RV1108	Y					
调试状态	driver(android)	Y	Y				
	driver(linux)	Y	Y				
	IQ	N	Y				
	Himax	Ryan ryan_ho@himaximaging.com	2Mega	CMOS Sensor	Sensor type	HM2131	Y
					Optical format	1/2.7 inch	Y
					Pixel size	3um x 3um	Y
					Interface	MIPI-1Lanes/DVP	Y
					Output format	RAW10/RAW12	Y
					Package	CSP	Y
					CRA	≤12°	Y
					Shutter type	Electronic rolling shutter	Y
				Lens	lens type		Y
					EFL		Y
					F.NO		Y
					解析力		Y
					景深		Y
					FOV		Y
IR filter		Y					
Dimension		Y					
支持平台	RK3288/RK3399/RK3368/RK3326/RV1108	Y					
调试状态	driver(android)	Y	Y				
	driver(linux)	Y	Y				
	IQ	N	Y				
		Ryan	5.5M	CMOS Sensor	Sensor type	HM5532	Y
					Optical format	1/2.6 inch	Y
					Pixel size	2um x 2um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes/MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW10	Y
					Package	CSP	Y
					CRA	≤10.19°	Y
					Shutter type	Electronic rolling shutter	Y
				Lens	lens type		Y
EFL		Y					

	niimax	1 yan_now niimax imaging. com	3. Omega	Lens	F.NO		Y
					解析力		Y
					景深		Y
					FOV		Y
				IR filter			Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3368/RK3326/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	N	Y

RK客户项目调试列表

Module number	Module vendor	Contact	Resolution	Detail description		Public	
CMK-CT0116	凯木金	罗东 xsb06@cmk-world.com 13724382153	13Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV13850	Y
					Optical format	1/3.06 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	31.2 °	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	/	Y
					EFL	/	Y
					F.NO	/	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	H=62.7° V=48.7° D=74.4°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5 × 8.5 × 5 mm		Y
支持平台	RK3288/RK3399		Y				
调试状态	driver(android)	Y	Y				
	driver(linux)	Y	Y				
	IQ	Y	Y				
4BAD06P1	LiteOn: 台湾光宝	Alex lin 业务 alex_lin@sunnix.com	13Mega	CMOS Sensor	Sensor type	IMX214-0AQH5	Y
					Optical format	1/3.06 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	/	Y
					CRA	/	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	5 ELEMENTS, ALL PLASTIC	Y
					EFL	3.81	Y
					F.NO	2.2±5%	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	H=62.7° V=48.7° D=74.4°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5 × 8.5 × 5 mm		Y
支持平台	RK3288/RK3399		Y				
调试状态	driver(android)	Y	Y				
	driver(linux)	N	Y				
	IQ	Y	Y				
				CMOS Sensor	Sensor type	OV13850-R2A	Y
					Optical format	1/3.06 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	31.2 °	Y

H219GUC-VHP-S785-A-Model	/	袁湘云 13480990246	13Mega	Lens	Shutter type	Rolling shutter	Y
					lens type	5P	Y
					EFL	3.46 mm	Y
					F.NO	2.2±5%	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	H=67.8° V=53.1° D=79.8°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3288/RK3399		Y
调试状态	driver(android)	Y	Y				
	driver(linux)	Y	Y				
	IQ	Y	Y				
HZVP2799	深圳超视点	龙工， superview_rd@163.com	13Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV13850-R2A	Y
					Optical format	1/3.06 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	31.2 °	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	/	Y
					EFL	/	Y
					F.NO	/	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	/	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3288/RK3399		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
IQ	Y	Y					
CM13FFOB3	横店东磁	揭文强13424261586	13Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV13860	Y
					Optical format	1/2.6 inch	Y
					Pixel size	1.3um x 1.3um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	33.4°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	6G	Y
					EFL	1.7	Y
					F.NO	2.5	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	D=190° H=190°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	40*30.21.35mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
IQ	Y	Y					

CMK-OT0247-FV1	凯木金	罗东 xsb06@cmk-world.com 13724382153	13Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV13850-2A	Y
					Optical format	1/3.06 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	31.2 °CRA for <6mm z-height	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	5P	Y
					EFL	3.46	Y
					F.NO	2.2	Y
					解析力	/	Y
					景深	10cm~∞	Y
					FOV	81°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5x8.5x5.5 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
HDF13850-LED2	深圳泓嘉光显科技	/	13Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV13850	Y
					Optical format	1/3.06 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	/	Y
					CRA	31.2 °	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	/	Y
					EFL	3.52mm	Y
					F.NO	2.8±5%	Y
					解析力	/	Y
					景深	10cm~∞	Y
					FOV	68°	Y
				IR filter			Y
				Dimension	8.5x8.5x5.7 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	N	Y
UB214A01	横店东磁		13Mega	CMOS Sensor	Sensor type	IMX214	Y
					Optical format	1/3.06 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	/	Y
					CRA	/	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	5P	Y
					EFL	3.46 mm	Y
					F.NO	2.2±5%	Y
					解析力	中心 (Center) ≥1900 四角 (Four Corner) ≥1400	Y

					景深	/	Y
					FOV	79.8°	Y
				IR filter	/		Y
				Dimension	8.5x8.5x4.5 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
CMK-CT0443-FV1	凯木金	罗东 xsb06@cmk-world.com 13724382153	13Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV13850	Y
					Optical format	1/3.06 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	1.2° CRA for <6mm z-height	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	5 ELEMENTS, ALL PLASTIC	Y
					EFL	3.46 mm	Y
					F.NO	2.2±5%	Y
					畸变	< 1.5%	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	V53.1° / H67.8° /D79.8°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5x8.5x5 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
HS13850-ZG01-V01	深圳鸿森光电	/	13Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV13850	Y
					Optical format	1/3.06 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	31.2 °	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	5P	Y
					EFL	3.72 mm	Y
					F.NO	2.4±5%	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	D = 74.7°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5x8.5x5 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
				CMOS Sensor	Sensor type	OV8858-R2A	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y

CMK-CB0692	凯木金	罗东 xsb06@cmk-world.com 13724382153	8Mega	CMOS Sensor	Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	32.9°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	5 ELEMENTS,ALL PLASTIC	Y
					EFL	2.94	Y
					F.NO	2.4±5%	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
				FOV	H=63.2° V=49.7° D=75°	Y	
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5 × 8.5 × 4.5 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
调试状态	driver(android)	Y	Y				
	driver(linux)	Y	Y				
	IQ	Y	Y				
OIN8A32	南昌欧菲光	13510526701 龙工	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV8858-R2A	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	32.9°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	2.93	Y
					F.NO	F=2.0	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	H=63.2° V=49.7° D=75.2°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5 × 8.5 × 4.5 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
GEGR150077-2	光阵	张莉 zhangli@globaloptics.cn 13829121650	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV8858-R2A	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	32.9°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	2.93	Y
					F.NO	F=2.0±5%	Y
					解析力	/	Y
					景深	10cm~∞	Y
					FOV	75.2° /77.7°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5 × 8.5 × 4.6 mm		Y

				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108	Y
				调试状态	driver(android)	Y
					driver(linux)	Y
					IQ	Y
GEGR150291	光阵	张莉 zhangli@globaloptics.cn 13829121650	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV8858-R2A
					Optical format	1/4 inch
					Pixel size	1.12um x 1.12um
					Interface	MIPI-4Lanes
					Output format	RAW
					Package	COB
					CRA	32.9°
					Shutter type	Rolling shutter
				Lens	lens type	4P
					EFL	2.92mm
					F.NO	2.2±5%
					解析力	/
					景深	10cm~∞
					FOV	76.8°
				IR filter	650±10 nm	Y
				Dimension	8.5 × 8.5 × 5.8 mm	Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108	Y
				调试状态	driver(android)	Y
					driver(linux)	Y
					IQ	Y
DA-SW8858B-B0	广州大凌	/	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV8858-R2A
					Optical format	1/4 inch
					Pixel size	1.12um x 1.12um
					Interface	MIPI-4Lanes
					Output format	RAW
					Package	COB
					CRA	32.9°
					Shutter type	Rolling shutter
				Lens	lens type	4P
					EFL	2.92mm
					F.NO	2.4
					解析力	中心≥1600LW/PH 四周≥1300 LW/PH
					景深	10CM-∞
					FOV	74.9°
				IR filter	650±10 nm	Y
				Dimension	8.5 × 8.5 × 5.5 mm	Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108	Y
				调试状态	driver(android)	Y
					driver(linux)	Y
					IQ	Y
				CMOS Sensor	Sensor type	OV8858-R2A
					Optical format	1/4 inch
					Pixel size	1.12um x 1.12um
					Interface	MIPI-2Lanes
					Output format	RAW
					Package	COB
					CRA	32.9°
					Shutter type	Rolling shutter

KFD-V8858K1-Y8645V2	康隆光电	/	8Mega	Lens	lens type	4P	Y
					EFL	2.92mm	Y
					F.NO	2.4	Y
					解析力	中心≥1600LW/PH 四周≥1300 LW/PH	Y
					景深	10CM-∞	Y
					FOV	74.9°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5 × 8.5 × 5.5 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
CS0848B	深圳常盛	/	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV8858-R2A	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	32.9°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	2.93	Y
					F.NO	F=2.0	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	H=63.2° V=49.7° D=75.2°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5 × 8.5 × 4.5 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
HZVR2435	深圳超视点	/	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV8858-R2A	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	32.9°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	5 ELEMENTS, ALL PLASTIC	Y
					EFL	2.94	Y
					F.NO	2.4±5%	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	H=63.2° V=49.7° D=75°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5 × 8.5 × 5.25 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y

					IQ	Y	Y
CMB313-B800BA-E	TRULY	Roger Chang TEL : 886-2-2221 7030 # 215	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV8858-2A	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	32.9°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	2.89mm	Y
					F.NO	2	Y
					解析力	Center≥1600 viewing field ≥1000	Y
					景深	5cm~∞	Y
					FOV	75.5°	Y
				IR filter	648 nm		Y
				Dimension	8.5x8.5x4.65 mm		Y
支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y				
调试状态	driver(android)	Y	Y				
	driver(linux)	Y	Y				
	IQ	N	Y				
N8C2BA56	众兴圆	众兴圆 张工 15915445013	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV8858-R2A	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	32.9°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	2.93	Y
					F.NO	F=2.0	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	H=63.2° V=49.7° D=75.2°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension			Y
支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y				
调试状态	driver(android)	Y	Y				
	driver(linux)	Y	Y				
	IQ	Y	Y				
IPC206D	深圳市和道科技	和道：祝贤文 电话：15912724765	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV8858	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	32.9°	Y
					Shutter type	COB	Y
					lens type	1/4 inch 5P	Y
					EFL	1.8	Y

H002000	深圳市恒通科技	电话: 13013154103 邮箱: zhuxw722@163.com	omega	Lens	F.NO	2.8	Y
					解析力	中心/四周: 40	Y
					景深	20cm~60m	Y
					FOV	82°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5x8.5x4.5 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
GEGR160163-2	光阵	张莉 zhangli@globaloptics.cn 13829121650	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV8856	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	32.9°	Y
					Shutter type	Rolling Shutter	Y
				Lens	lens type	5P	Y
					EFL	2.881mm	Y
					F.NO	2.4	Y
					解析力	中心≥1600LW/PH 四周≥1200 LW/PH	Y
					景深	10cm~∞	Y
					FOV	79.9° /76.2°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5 x8.5 x4 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
PLCC-OV8856-ZWD -V0.1-20151211	东莞旺福	/	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV8856	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package		Y
					CRA	32.9°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	5P	Y
					EFL	2.89mm	Y
					F.NO	2	Y
					解析力	中心≥1500LW/PH 四周≥1200 LW/PH	Y
					景深	10cm~∞	Y
					FOV	H=63.7° V=49.8° D=75.7	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5 x8.5 x1.31 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	N	Y
					Sensor type	OV8856-GA4A	Y

DA-WY8856A-A0	广州大凌	020-22323234-3277	8Mega	CMOS Sensor	Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	/	Y
					CRA	32.9°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	5P	Y
					EFL	2.89mm	Y
					F.NO	2	Y
					解析力	中心≥1500LW/PH 四周≥1200 LW/PH	Y
					景深	10cm~∞	Y
					FOV	H=63.7° V=49.8° D=75.7	Y
IR filter	650±10 nm		Y				
Dimension	8.5 x8.5 x5.6 mm		Y				
支持平台	RK3288/RK3399		Y				
调试状态	driver(android)	Y	Y				
	driver(linux)	N	Y				
	IQ	N	Y				
MTD8040-RK3288-V1.0	深圳曼斯德	陈霞 MSD@methods.com 13602551751	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	HM8040	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	/	Y
					CRA	32.4°	Y
					Shutter type	Electronic rolling shutter	Y
				Lens	lens type	/	Y
					EFL	/	Y
					F.NO	/	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	/	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5 x8.5 x5.95 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
调试状态	driver(android)	Y	Y				
	driver(linux)	N	Y				
	IQ	Y	Y				
ZDG6048E	深圳市森邦半导体	刘志智13923890971	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	HM8040	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	RW	Y
					CRA	32.4°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	3.097	Y
					F.NO	2.4±5%	Y
解析力	/	Y					
景深	/	Y					

				FOV	V46.8° /H60.1° /D72°	Y	
				IR filter	厚度0.21mm; 波长650±10nm		Y
				Dimension	8.5 x8.5 x5.5 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
driver(linux)	N	Y					
IQ	Y	Y					
WDIMX317 V01	深圳市正锋光电科技有限公司	谢工：18927491647	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	IMX317	Y
					Optical format	1/2.5 inch	Y
					Pixel size	/	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	/	Y
					CRA	/	Y
					Shutter type	/	Y
				Lens	lens type	/	Y
					EFL	/	Y
					F.NO	/	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	/	Y
				IR filter			Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
GEGR160347-2	光阵	张莉 zhangli@globaloptics.cn 13829121650	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	S5K4H8YX-F1X9	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	Raw 10bit	Y
					Package	COB	Y
					CRA	31.2 °	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	2.872mm	Y
					F.NO	2 + 5%	Y
					解析力	中心≥1600LW/PH 四周≥1200LW/PH	Y
					景深	10cm ~ ∞	Y
					FOV	< 1.5%	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5x8.5x4.6 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
				CMOS Sensor	Sensor type	IMX179	Y
					Optical format	1/3.2 inch	Y
					Pixel size	1.4um x1.4um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y

D13_IMX179 (+GC2155)	博鹏发	13728887087（黄工）	8Mega		Package	/	Y
					CRA	/	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	5P	Y
					EFL	3.85	Y
					F.NO	2.2±5%	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	H=61.1° V=47.9° D=72.9°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5 x8.5 x1.15 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
COB910-B800BA-E_V1.0	Truly	roger@prometek.com.tw	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV8858-G04A-2A	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	/	Y
				Lens	Shutter type	Rolling shutter	Y
					lens type	4P	Y
					EFL	2.89 mm	Y
					F.NO	F=2.0	Y
					畸变	< 2%	Y
					解析力	/	Y
					景深	10cm~∞	Y
					FOV	H68.4° /V54.0° /D80.7°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5x8.5x4.65 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
CMK-CB1758-FV1	凯木金	罗东 xsb06@cmk-world.com 13724382153	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV8856	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	32.9° CRA for less than 5 mm Z-height	Y
				Lens	Shutter type	Rolling shutter	Y
					lens type	5 ELEMENTS,ALL PLASTIC	Y
					EFL	2.96 mm	Y
					F.NO	2 ± 5%	Y
					畸变	< 1%	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	V49.3° / H 62.8° / D75°	Y
				IR filter	/		Y

				Dimension	8.5 x8.5 x5.15 mm	Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108	Y
				调试状态	driver(android)	Y
					driver(linux)	N
					IQ	Y
TongJu: JDK 000V30-F415	深圳统聚	/	5Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV5648
					Optical format	1/4 inch
					Pixel size	1.4um x1.4um
					Interface	MIPI-2Lanes
					Output format	RAW
					Package	COB
					CRA	29.1°
					Shutter type	Rolling shutter
				Lens	lens type	/
					EFL	/
					F.NO	/
					解析力	/
					景深	/
					FOV	/
				IR filter	650±10 nm	Y
				Dimension		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108	Y
				调试状态	driver(android)	Y
					driver(linux)	N
					IQ	Y
			5Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV5648
					Optical format	1/4 inch
					Pixel size	1.4um x1.4um
					Interface	MIPI-2Lanes
					Output format	RAW
					Package	COB
					CRA	29.1°
					Shutter type	Rolling shutter
				Lens	lens type	/
					EFL	/
					F.NO	/
					解析力	/
					景深	/
					FOV	/
				IR filter	650±10 nm	Y
				Dimension		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108	Y
				调试状态	driver(android)	Y
					driver(linux)	N
					IQ	Y
				CMOS Sensor	Sensor type	OV5648
					Optical format	1/4 inch
					Pixel size	1.4um x1.4um
					Interface	MIPI-2Lanes
					Output format	RAW
					Package	COB
					CRA	29.1°
					Shutter type	Rolling shutter

OFilm: ODS5F02	南昌欧菲光	/	5Mega	Lens	lens type	/	Y
					EFL	/	Y
					F.NO	/	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	/	Y
				IR filter	Blue Glass		Y
				Dimension	8.5x8.5x4.5 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
CMA797	Truly	Truly / jimmy.hsieh@trulyopto. cn	5Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV5648	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.4um x1.4um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	29.1°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	1/4 INCH 4P	Y
					EFL	2.709	Y
					F.NO	2.4±5%	Y
					解析力	/	Y
					景深	30~64cm	Y
					FOV	80° ±3°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	6.5x6.5x4.25 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
CMY0756AC1-V2.0	创美亿	廖东 liaodong@sz-cmy.com.cn 15012713993	5Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV5648	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.4um x1.4um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	29.1°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	/	Y
					EFL	3.29 mm	Y
					F.NO	2.8±5%	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	70°	Y
				IR filter			Y
				Dimension	7.4x7.4x5.5 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
					Sensor type	OV5648	Y

SL5648-F701R-F-7873SZB	盛宝泰	工程：陈玉宽 15329256785 销售：刘成军 13510718353	5Mega	CMOS Sensor	Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.4um x1.4um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	29.1°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	3P+IR FILTER, IR IN BARREL	Y
					EFL	3.1mm	Y
					F.NO	2.8	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	72°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	6.5x6.5x4.5 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
HS-OV5648P-B1638A-X89	宏森电子	陈工:15914042118	5Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV5648	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.4um x1.4um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	29.1°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	3.0MM	Y
					F.NO	F=2.0±5%	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	72.5°	Y
				IR filter			Y
				Dimension	8.5 x 8.5 x 6.65mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	N	Y
ECM05M0259QF	Q technology limited		5Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV5648	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.4um x1.4um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	29.1°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	2.38 mm	Y
					F.NO	2.4±5%	Y
					解析力	中心≥1300LW/PH 斜角≥1000LW/PH	Y
					畸变	< 1%	Y

					景深	/	Y
					FOV	87.8°	Y
				IR filter	蓝玻璃		Y
				Dimension	6.5x6.5x3.98 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
ST-HJ50247X	盛泰科技	盛泰（华捷艾米） 18905181561	5Mega	调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
				CMOS Sensor	Sensor type	OV5695	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.4um x1.4um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	31.08°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	2.83mm	Y
					F.NO	F=2.0±5%	Y
					解析力	中心: 1200LW/PH 四周:1000 LW/PH	Y
					景深	0.897m~∞	Y
					FOV	76.5°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	16.5x16x4.51 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
D5V18B	舜宇	李永红，13714585875	5Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV5695	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.4um x1.4um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	31.08°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	2.448mm	Y
					F.NO	2.2	Y
					解析力	Center≥1200LW/PH; Corner≥1000 LW/PH	Y
					景深	0.28~0.68M	Y
					FOV	H57.6° /V73° /D85.4°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	7x7x3.85		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	N	Y
					Sensor type	OV5695-GA4A-1B	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.4um x1.4um	Y

DA-WY5695A-A0	广州大凌	020-22323234-3277	5Mega	CMOS Sensor	Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	31.08°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	2.83mm	Y
					F.NO	2	Y
					解析力	中心≥1200LW/PH 四周≥1000 LW/PH	Y
					景深	10cm~∞	Y
				FOV	76.5°	Y	
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5x8.5x4.75 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
driver(linux)	Y	Y					
IQ	Y	Y					
GAFF150290-G	光阵	张 莉 zhangli@globaloptics.cn 13829121650	5Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV5693	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.4um x1.4um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	29.7°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	3mm	Y
					F.NO	2.2±5%	Y
					解析力	/	Y
					景深	10cm~∞	Y
					FOV	74°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5x8.5x4.9 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
driver(linux)	N	Y					
IQ	Y	Y					
SY1538-D9-2519 5506-V1	尚优电子	可总: 18688957554	5Mega	CMOS Sensor	Sensor type	SP5506	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	/	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	/	Y
					CRA	/	Y
					Shutter type	/	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	3.46mm	Y
					F.NO	F2.8	Y
					解析力	/	Y
					景深	0.2m→∞	Y
					FOV	/	Y
				IR filter	650±10 nm		Y

				Dimension		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108	Y
				调试状态	driver(android)	Y
					driver(linux)	N
					IQ	Y
MTD8048-SP1099R-V1.0	深圳普斯德	黄睿 13602559873	5Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV5648
					Optical format	1/4 inch
					Pixel size	1.4um x1.4um
					Interface	MIPI-2Lanes
					Output format	RAW
					Package	/
					CRA	29.1°
					Shutter type	Rolling shutter
				Lens	lens type	4P
					EFL	/
					F.NO	F2.2
					解析力	/
					景深	0.1m→∞
					FOV	75°
				IR filter		Y
				Dimension		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108	Y
				调试状态	driver(android)	Y
					driver(linux)	N
					IQ	Y
OV50-102N-F0	金晟芯	/	5Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV5695
					Optical format	1/4 inch
					Pixel size	1.4um x1.4um
					Interface	MIPI-2Lanes
					Output format	RAW
					Package	COB
					CRA	31.08°
					Shutter type	Rolling shutter
				Lens	lens type	4P
					EFL	2.42mm
					F.NO	F=2.0
					畸变	< 1.5%
					解析力	/
					景深	30cm~∞
					FOV	H57.3° /V72.2° /D84.5°
				IR filter	650±10 nm	Y
				Dimension	6.5x6.5x3.95 mm	Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108	Y
				调试状态	driver(android)	Y
					driver(linux)	Y
					IQ	Y
				CMOS Sensor	Sensor type	OV5648
					Optical format	1/4 inch
					Pixel size	1.4um x1.4um
					Interface	MIPI-4Lanes
					Output format	RAW
					Package	/
					CRA	29.1°

TT800V_BCQ-4800-T800-V02	百康	张永波15220068121	5Mega	Lens	Shutter type	Rolling shutter	Y
					lens type	4P	Y
					EFL	3.0mm	Y
					F.NO	2.4	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	80°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
调试状态	driver(android)	Y	Y				
	driver(linux)	N	Y				
	IQ	Y	Y				
CMY1104NA1-V1.0	创美亿	廖东 liaodong@sz-cmy.com.cn 15012713993	5Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV5648	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.4um x1.4um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	/	Y
					CRA	29.1°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	/	Y
					EFL	3.37 mm	Y
					F.NO	2.8±5%	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	72°	Y
				IR filter			Y
				Dimension	8.5x8.5x5 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
driver(linux)	N	Y					
IQ	Y	Y					
BCS-C44C-R107-V02	深圳百康	/	5Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV5648	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.4um x1.4um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	/	Y
					CRA	29.1°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P+IR	Y
					EFL	3.57mm	Y
					F.NO	2.8	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	68°	Y
				IR filter	/		Y
				Dimension	6.5x6.5x4 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
driver(linux)	N	Y					
IQ	Y	Y					

HS5040-T136-V01	Himax	Ryan ryan_ho@himaximaging.com	5Mega	CMOS Sensor	Sensor type	HM5040	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.4um x1.4um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	CSP/wafer	Y
					CRA	/	Y
					Shutter type	Electronic rolling shutter	Y
				Lens	lens type	2P +IR	Y
					EFL	3.0MM	Y
					F.NO	2.8	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	64°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5x8.5x4.6 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
CS0672B	深圳常盛	唐杰 13537500234	5Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV5648	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.4um x1.4um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	29.1°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P+IR	Y
					EFL	3.29 mm	Y
					F.NO	2.8±5%	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	68°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5x8.5x5.07		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
GNFF150306-2	光阵	张莉 zhangli@globaloptics.com 13829121650	5Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV5648	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.4um x1.4um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	CSP	Y
					CRA	29.1°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P+IR	Y
					EFL	3.29mm	Y
					F.NO	2.8±5%	Y
					解析力	AXIS:330Lp/mm 0.7Y:200Lp/mm	Y

					景深	/	Y
					FOV	H=58.1° V=45° D=68.7°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5x8.5x5.07		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
FV0404A	海威宣扬	李先军, 13699772084	4Mega	CMOS Sensor	Sensor type	0v4688	Y
					Optical format	1/3" inch	Y
					Pixel size	2um x 2um	Y
					Interface	MIPI 4-Lanes	Y
					Output format	RAW10bit	Y
					Package	/	Y
					CRA	31.5°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	5P	Y
					EFL	3.82	Y
					F.NO	F=2.0±5%	Y
					解析力	中心: 1100 0.7field: 1000	Y
					景深	/	Y
					FOV	77.5° ±3°	Y
				IR filter			Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	N	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
STH_DC11	盛泰辉	/	4Mega	CMOS Sensor	Sensor type	0v4689	Y
					Optical format	1/3 inch	Y
					Pixel size	2um x 2um	Y
					Interface	MIPI 1-Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	CSP	Y
					CRA	/	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	6G	Y
					EFL	6.1	Y
					F.NO	F2.0	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	H=55° V=30° D=64°	Y
				IR filter			Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
				CMOS Sensor	Sensor type	0v4689	Y
					Optical format	1/3 inch	Y
					Pixel size	2um x 2um	Y
					Interface	MIPI 4-Lanes	Y

YT -OM1033-V1.0	深圳原图	/	4Mega	CMOS Sensor	Output format	RAW	Y
					Package	CSP	Y
					CRA	/	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	6G+IR	Y
					EFL	3.1	Y
					F.NO	1.4	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	H=110° V=59.5° D=131°	Y
				IR filter	648±10 nm		Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
LA6111PA	深圳立品光电	TEL: 0755-86577832	4Mega	CMOS Sensor	Sensor type	0v4689	Y
					Optical format	1/3 inch	Y
					Pixel size	2um x 2um	Y
					Interface	MIPI 4-Lane	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	/	Y
					CRA	0°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	/	Y
					EFL	3.1	Y
					F.NO	1.8	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	/	Y
				IR filter	/		Y
				Dimension	/		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
/	福建福特科光电股份有限公司	/	4Mega	CMOS Sensor	Sensor type	0v4689	Y
					Optical format	1/3 inch	Y
					Pixel size	2um x 2um	Y
					Interface	MIPI 4-Lane	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	/	Y
					CRA	0°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	/	Y
					EFL	0.85mm	Y
					F.NO	2.3	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	/	Y
				IR filter			Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y

				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	N	Y
				CMOS Sensor	Sensor type	0v4689	Y
					Optical format	1/3 inch	Y
					Pixel size	2um x 2um	Y
					Interface	MIPI 4-Lane	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	/	Y
					CRA	0°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	6G+IR	Y
					EFL	1.5mm	Y
					F.NO	2.4	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	210°	Y
				IR filter			Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	N	Y
				CMOS Sensor	Sensor type	AR0330	Y
					Optical format	1/3" inch	Y
					Pixel size	2.2um x 2.2um	Y
					Interface	DVP-12bit(Parallel)	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	/	Y
					CRA	/	Y
					Shutter type	Electronic rolling shutter	Y
				Lens	lens type	5P	Y
					EFL	2.35	Y
					F.NO	2.1	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	/	Y
				IR filter	650±20 nm		Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
				CMOS Sensor	Sensor type	Imx323	Y
					Optical format	1/2.9 inch	Y
					Pixel size	2.8um x 2.8um	Y
					Interface	DVP-12bit(Parallel)	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	80 pin CSP BGA	Y
					CRA	/	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
					lens type	6G+IR	Y
					EFL	3.1	Y

ZC-R29P-AR0331 IR
CUT S3.0

深圳卓呈

李贺
Mail: lihe@zcsz.net
Mb: 13798548991

3Mega

TA6114DA

深圳市卓呈光电

TEL: 0755-86577839

2Mega

LA0114FA	深圳立品光电	TEL: 0755-86577832	2Mega	Lens	F.NO	1.8	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	D: 148 H: 122 V: 63	Y
				IR filter			Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
LA6271PA	深圳立品光电	TEL: 0755-86577832	2Mega	CMOS Sensor	Sensor type	Imx323	Y
					Optical format	1/2.9 inch	Y
					Pixel size	2.8um x 2.8um	Y
					Interface	DVP	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	80 pin CSP BGA	Y
					CRA	/	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	/	Y
					EFL	/	Y
					F.NO	/	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	/	Y
				IR filter			Y
				Dimension	38*38*20.16mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	N	Y
TT-D21012-2710	深圳图腾影像科技有限公司	图腾 聂起凤 : 13826579245	2Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV2710	Y
					Optical format	1/2.7 inch	Y
					Pixel size	3x3um	Y
					Interface	MIPI-1Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	CSP	Y
					CRA	23.6°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4G球面透镜组	Y
					EFL	3.3±5%	Y
					F.NO	F=2.0	Y
					解析力	/	Y
					景深	0.2m→∞	Y
					FOV	V58° / H115° /D136°	Y
				IR filter	650+-10		Y
				Dimension	21*21*23 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
					Sensor type	OV2718	Y
					Optical format	1/2.9 inch	Y
					Pixel size	2.8um x 2.8um	Y

/	深圳市特莱斯光学有限公司	/	2Mega	CMOS Sensor	Interface	MIPI-4Lanes		Y
					Output format	RAW		Y
					Package	CSP		Y
					CRA	9°		Y
					Shutter type	Rolling shutter		Y
				Lens	lens type	6G+IR		Y
					EFL	2.9		Y
					F.NO	1.7		Y
					解析力	/		Y
					景深	/		Y
				FOV	D:161 ° H:129 ° V:66 °		Y	
				IR filter				Y
				Dimension				Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108			Y
调试状态	driver(android)	N		Y				
	driver(linux)	Y		Y				
	IQ	N		Y				
EF5011FA	深圳市鱼眼科技有限公司	/	2Mega	CMOS Sensor	Sensor type	GC2023		Y
					Optical format	1/2.7 inch		Y
					Pixel size	3x3um		Y
					Interface	MIPI-1Lanes		Y
					Output format	RAW		Y
					Package	CSP		Y
					CRA	/		Y
					Shutter type	/		Y
				Lens	lens type	/		Y
					EFL	/		Y
					F.NO	/		Y
					解析力	/		Y
					景深	/		Y
					FOV	/		Y
				IR filter				Y
				Dimension	13*15*23 mm			Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108			Y
				调试状态	driver(android)	N		Y
driver(linux)	Y		Y					
IQ	Y		Y					
OFilm: OHW2F01	南昌欧菲光	/	2Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV2680		Y
					Optical format	1/5 inch		Y
					Pixel size	1.75um x 1.75um		Y
					Interface	MIPI-2Lanes		Y
					Output format	RAW		Y
					Package	COB		Y
					CRA	28.5°		Y
					Shutter type	Rolling shutter		Y
				Lens	lens type	3P+IR		Y
					EFL	2.54		Y
					F.NO	2.4±5%		Y
					解析力	/		Y
					景深	/		Y
					FOV	H=58° V=45° D=69° ±3		Y
				IR filter	650±10 nm			Y

				Dimension	6.0x6.0x4.0 mm	Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108	Y
				调试状态	driver(android)	Y
					driver(linux)	N
					IQ	N
CS1021B	深圳常盛	唐杰 13537500234	2Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV2680
					Optical format	1/5 inch
					Pixel size	1.75um x 1.75um
					Interface	MIPI-2Lanes
					Output format	RAW
					Package	COB
					CRA	28.5°
					Shutter type	Rolling shutter
				Lens	lens type	3P+IR
					EFL	2.32mm
					F.NO	2.8mm
					解析力	/
					景深	20cm~60m
					FOV	71.6°
				IR filter	650±10 nm	Y
				Dimension	8.5x8.5x5.5 mm	Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108	Y
				调试状态	driver(android)	Y
					driver(linux)	N
					IQ	Y
COB818-B200SF-E_v0.1	TRULY	Roger Chang TEL : 886-2-2221 7030 # 215	2Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV2680
					Optical format	1/5 inch
					Pixel size	1.75um x 1.75um
					Interface	MIPI-1Lanes
					Output format	RAW
					Package	COB
					CRA	28.5°
					Shutter type	Rolling shutter
				Lens	lens type	3P+IR
					EFL	2
					F.NO	2.4
					解析力	Center≥750 viewing field ≥550
					景深	20cm~100cm
					FOV	83°
				IR filter	650 nm	Y
				Dimension	6.5x6.5x3.52 mm	Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108	Y
				调试状态	driver(android)	Y
					driver(linux)	N
					IQ	Y
				CMOS Sensor	Sensor type	OV2680
					Optical format	1/5 inch
					Pixel size	1.75um x 1.75um
					Interface	MIPI-2Lanes
					Output format	RAW
					Package	COB
					CRA	28.5°

MTD8048- SP1099RV1.0	深圳普斯德	黄睿 13602559873	2Mega	Lens	Shutter type	Rolling shutter	Y
					lens type	2P	Y
					EFL	2.396 mm	Y
					F.NO	F2.8	Y
					解析力	/	Y
					景深	0.2m→∞	Y
					FOV	62°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5x8.5x5.5 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
CMK-OT0252-FX1	凯木金	罗东 xsb06@cmk-world.com 13724382153	2Mega	CMOS Sensor	Sensor type	IMX291	Y
					Optical format	1/2.8 inch	Y
					Pixel size	2.9umx2.9um	Y
					Interface	MIPI-1Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	/	Y
					CRA	/	Y
					Shutter type	/	Y
				Lens	lens type	5G+IR	Y
					EFL	3.6 mm	Y
					F.NO	F=2.0	Y
					解析力	Center: 200 lp/mm 0.7Y:100 lp/mm	Y
					景深	/	Y
					FOV	H=90.5° V=65.2° D=122	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	13.2x13.2x11.5 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
MTD2355-TVE1030G-V1.0	普斯德	徐宇 13602559252	2Mega	CMOS Sensor	Sensor type	GC2355	Y
					Optical format	1/5 inch	Y
					Pixel size	1.75um x 1.75um	Y
					Interface	MIPI-1Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	NeoPAC/wafer	Y
					CRA	28°	Y
					Shutter type	/	Y
				Lens	lens type	2P	Y
					EFL	/	Y
					F.NO	2.8mm	Y
					解析力	/	Y
					景深	20cm~∞	Y
					FOV	62°	Y
				IR filter	650 nm		Y
				Dimension	6.5x6.5x3.52 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y

					IQ	Y	Y
HHX079-IMX323-V1.2	深圳吉轩科技	/	2Mega	CMOS Sensor	Sensor type	Imx323	Y
					Optical format	1/2.9 inch	Y
					Pixel size	2.8um x 2.8um	Y
					Interface	DVP-12bit (Parallel)	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	80 pin CSP BGA	Y
					CRA	/	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	6G	Y
					EFL	3.0mm	Y
					F.NO	F=2.0	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	H=110° V=60° D=140°	Y
				IR filter	648±10 nm		Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
HDF9732-MIPI-20PV1.0	深圳泓嘉光显科技	技术支持 刘小姐 13682313158	1.3Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV9732	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	3um x 3um	Y
					Interface	DVP-12bit (Parallel)	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	CSP	Y
					CRA	/	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P+IR	Y
					EFL	3.3mm	Y
					F.NO	F2.8	Y
					解析力	/	Y
					畸变	< 1%	
					景深	/	Y
					FOV	H=51° V=29° D=59°	Y
				IR filter	635±10 nm		Y
				Dimension			Y
				支持平台	RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	N	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
LZ3295	海康威视	/	1Mega	CMOS Sensor	Sensor type	JXH62	Y
					Optical format	1/3.06 inch	Y
					Pixel size	3um x 3um	Y
					Interface	MIPI	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	CSP	Y
					CRA	/	Y
					Shutter type	Electronic rolling shutter	Y
				Lens	lens type	/	Y
					EFL	2.25 mm	Y
					F.NO	F2.4	Y

				Lens	解析力	/	Y
					景深	20cm~∞	Y
					FOV	/	Y
				IR filter			Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	N	Y
driver(linux)	N	Y					
IQ	Y	Y					
AW00V02-0J	舜宇	/	0.3Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV7750	Y
					Optical format	1/7.5 inch	Y
					Pixel size	3x3um	Y
					Interface	MIPI-1Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	29°	Y
					Shutter type	/	Y
				Lens	lens type	/	Y
					EFL	0.83	Y
					F.NO	F=2.0±5%	Y
					解析力	中心: 300LW/PH 四周:200 LW/PH	Y
					景深	5cm~∞ (AT = 40CM)	Y
					FOV	D=166.5° H=133° V=100°	Y
				IR filter	639±10nm		Y
				Dimension	6.5x6.5x5.47 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
				C31171 V0(8M)	深圳市成像通科技		8Mega
Optical format	1/4 inch	Y					
Pixel size	1.12um x 1.12um	Y					
Interface	MIPI-2Lanes/MIPI-4Lanes	Y					
Output format	RAW10/RAW8	Y					
Package	TPLCC/COB	Y					
CRA	< 32.55°	Y					
Shutter type	Electronic rolling shutter	Y					
Lens	lens type	4P	Y				
	EFL	2.83mm	Y				
	F.NO	F=2.0	Y				
	解析力	/	Y				
	畸变	< 1.5%	Y				
	景深	/	Y				
	FOV	H=64.9° V=51° D=76.9°	Y				
IR filter	650±10 nm		Y				
Dimension			Y				
支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y				
调试状态	driver(android)	Y	Y				
	driver(linux)	N	Y				
	IQ	Y	Y				
					Sensor type	JX-H62	Y
					Optical format	1/4 inch	Y

		海康威视	1Mega	CMOS Sensor	Pixel size	3um x 3um	Y
					Interface	MIPI-1Lanes	Y
					Output format	RAW10	Y
					Package	CSP	Y
					CRA	/	Y
					Shutter type	Electronic rolling shutter	Y
				Lens	lens type	/	Y
					EFL	2.25mm	Y
					F.NO	F=2.4	Y
					解析力	/	Y
					畸变	< 1.5%	Y
					景深	20cm~∞	Y
				FOV	/	Y	
IR filter	红外		Y				
Dimension			Y				
支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y				
调试状态	driver(android)	N	Y				
	driver(linux)	N	Y				
	IQ	N	Y				

CJAG514	群光电子	Eva_Wang(王靜瑩) <Eva_Wang@chicony.com.tw> 0916287094	5Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV5670	Y
					Optical format	1/5 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW10	Y
					Package	COB	Y
					CRA	31°	Y
					Shutter type	Electronic rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	/	Y
					F.NO	F=2.0±5%	Y
					解析力	/	Y
					畸变	/	Y
景深	10cm~∞	Y					
FOV	89° (Optical); 93.9° (ME)		Y				
IR filter			Y				
Dimension			Y				
支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y				
调试状态	driver(android)	Y	Y				
	driver(linux)	N	Y				
	IQ	Y	Y				

		安工: 13671240875	2Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV2735	Y
					Optical format	1/2.7 inch	Y
					Pixel size	3um x 3um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW10	Y
					Package	CSP	Y
					CRA	12°	Y
					Shutter type	Electronic rolling shutter	Y
				Lens	lens type	CS	Y
					EFL	6 mm	Y
					F.NO	F=1.6	Y
					解析力	/	Y
					畸变	6%	Y

				LENS	景深	30cm~∞	Y			
				FOV	H:54° (4:3) H:51° (1080P) H:42° (full)		Y			
				IR filter						Y
				Dimension						Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108					Y
				调试状态	driver(android)	Y				Y
driver(linux)	N				Y					
IQ	Y				Y					
BXF-6T3H10FV1 (带OTP)	百康星	肖勇：159 8949 1076	5Mega	CMOS Sensor	Sensor type	GC5024	Y			
					Optical format	1/4 inch	Y			
					Pixel size	1.4um x1.4um	Y			
					Interface	MIPI-4Lanes	Y			
					Output format	RAW	Y			
					Package	CSP/COB	Y			
					CRA	/	Y			
					Shutter type	Electronic rolling shutter	Y			
				Lens	lens type	3P+IR	Y			
					EFL	2.36 mm	Y			
					F.NO	F=2.4	Y			
					解析力	/	Y			
					畸变	< 1%	Y			
					景深	/	Y			
					FOV	118°	Y			
				IR filter						Y
				Dimension						Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108					Y
				调试状态	driver(android)	N				Y
					driver(linux)	N				Y
					IQ	Y				Y
ZRT8858-CARO-V1	深圳卓锐通	电话：0755-28244478	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV8858-R2A	Y			
					Optical format	1/4 inch	Y			
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y			
					Interface	MIPI-4Lanes	Y			
					Output format	RAW	Y			
					Package	COB	Y			
					CRA	32.9°	Y			
					Shutter type	Rolling shutter	Y			
				Lens	lens type	4P	Y			
					EFL	2.968	Y			
					F.NO	F=2.4	Y			
					解析力	/	Y			
					畸变	< 1%	Y			
					景深	10cm~∞	Y			
					FOV	75.25°	Y			
				IR filter	650±10 nm					Y
				Dimension	8.5 × 8.5 × 5.1 mm					Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108					Y
				调试状态	driver(android)	Y				Y
					driver(linux)	Y				Y
					IQ	Y				Y

DWH804BCAM0183	德威胜	汪海 15112305241	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV8858-R2A	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	32.9°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	2.83mm	Y
					F.NO	F=2.0	Y
					解析力	/	Y
					畸变	< 1.5%	Y
					景深	/	Y
					FOV	H=64.9° V=51° D=76.9°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5 × 8.5 × 4.8 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
SL8858-F701R-B-7913SZB	盛宝泰	工程：陈玉宽 15329256785 销售：刘成军 13510718353	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV8858-R2A	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	32.9°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type		Y
					EFL	2.96 mm	Y
					F.NO	F=2.0	Y
					畸变	< 1%	Y
					解析力		Y
					景深	20cm~0.6m	Y
					FOV	76°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
BXF-G43HY10V1 (不带OTD)	百康星	肖勇: 159 8949 1076	13Mega	CMOS Sensor	Sensor type	IMX214	Y
					Optical format	1/3.06 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	/	Y
					CRA	/	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
					lens type	4P+IR	Y
					EFL	2.92mm	Y
					F.NO	F=2.4	Y

(个)市UIF)				Lens	解析力		Y
					畸变	< 1%	Y
					景深		Y
					FOV	75.6°	Y
				IR filter			Y
				Dimension	8.5 × 8.5 × 5.9 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
93010WC00-81Y-G	锐界	柏菲辉 bff001@sina.com 18664909430	5Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV5695	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.4um x1.4um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	31.08°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P+IR	Y
					EFL	2.92 mm	Y
					F.NO	F=2.2	Y
					畸变	< 1%	
					解析力	/	Y
					景深	10cm~∞	Y
					FOV	76.6°	Y
				IR filter			Y
				Dimension	8x8x5.62 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
COB TSC8858-YB_2-V4	深圳天时创	13410133997	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV8858-R1	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	32.9°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	5P	Y
					EFL	2.96 mm	Y
					畸变	< 1.5%	Y
					F.NO	F=2.4	Y
					解析力	/	Y
					景深	10cm~∞	Y
					FOV	75°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
					Sensor type	OV8856	Y

CMK-OT0567-PV1	凯木金	罗东 xsb06@cmk-world.com 13724382153	8Mega	CMOS Sensor	Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	32.9° CRA for less than 5 mm Z-height	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	6G+IR	Y
					EFL	3.0 mm	Y
					F.NO	F=1.8	Y
					畸变	/	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	/	Y
				IR filter	648±10 nm		Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
EF7002FA-VER1.2	深圳市鱼眼科技有限公司	/	4Mega	CMOS Sensor	Sensor type	0v4689	Y
					Optical format	1/3 inch	Y
					Pixel size	2um x 2um	Y
					Interface	MIPI 4-Lane	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	/	Y
					CRA	0°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	6G	Y
					EFL	3.1 mm	Y
					F.NO	F=2.0	Y
					畸变	< -25.83°	
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	H=116.72° V=61.4° D=140.69°	Y
				IR filter			Y
				Dimension			Y
				支持平台	RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
YG9626-S600Y7-C	一高光电	刘工13424202110	13Mega	CMOS Sensor	Sensor type	IMX214	Y
					Optical format	1/3.06 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	/	Y
					CRA	/	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
					lens type	5 ELEMENTS, ALL PLASTIC	Y
					EFL	3.81mm	Y
					F.NO	2.2±5%	Y

				Lens	畸变	< 1.5%	
					解析力	/	Y
					景深	20cm~0.6m	Y
					FOV	76°	Y
				IR filter	/		Y
				Dimension	8.5 × 8.5 × 5.3 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
LA6112PA		/	2Mega	CMOS Sensor	Sensor type	IMX291	Y
					Optical format	1/2.8 inch	Y
					Pixel size	2.9umx2.9um	Y
					Interface	MIPI-1Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	/	Y
					CRA	/	Y
					Shutter type	/	Y
				Lens	lens type	8E	Y
					EFL	3.5 mm	Y
					F.NO	F=2.5±5%	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	H=85° V=53° D=94°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
CMY1104NA1-V2.0	创美亿	15012713993 廖工	5Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV5648	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.4um x1.4um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	PLCC	Y
					CRA	29.1°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	/	Y
					EFL	3.37 mm	Y
					F.NO	2.8±5%	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	72°	Y
				IR filter			Y
				Dimension	8.5x8.5x5 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
					Sensor type	OV8858	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y

KYT-2770-V1.0	深圳科逸泰		8Mega	CMOS Sensor	Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	32.9°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	3.097	Y
					F.NO	F=2.4±5%	Y
					畸变	< 1%	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	H=60.1° V=46.8° D=71.8°	Y
				IR filter			Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
COC757-B2SF-E	信利光电	Roger Chang TEL : 886-2-2221 7030 # 215 梁晓龙: 13411093521	2Mega	CMOS Sensor	Sensor type	GC2375	Y
					Optical format	1/5 inch	Y
					Pixel size	1.75 μm x 1.75 μm	Y
					Interface	MIPI DPHY 1lanes	Y
					Output format	RAW10/RAW8	Y
					Package	CSP	Y
					CRA		Y
					Shutter type		Y
				Lens	lens type	3P+IR	Y
					EFL	2.0 mm	Y
					F.NO	F=2.4	Y
					解析力		Y
					景深	20cm~100cm	Y
					FOV	83°	Y
				IR filter	650nm		Y
				Dimension	6.5x6.5x3.5 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
COC758-B8BA-E	信利光电	Roger Chang TEL : 886-2-2221 7030 # 215 梁晓龙: 13411093521 ;	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	GC8034	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW10/RAW8	Y
					Package	COB	Y
					CRA	< 32.55°	Y
					Shutter type	Electronic rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	2.92 mm	Y
					F.NO	F=2.4	Y
					解析力	/	Y
					畸变	< 2%	Y
					景深	5cm~∞	Y

					FOV	76°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5 × 8.5 × 4.6 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
P10-F_V2	百康兴		5Mega	CMOS Sensor	Sensor type	GC5005	Y
					Optical format	1/5 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	CSP/wafer	Y
					CRA	31.2 °	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	3P+IR	Y
					EFL	2.27 mm	Y
					F.NO	F=2.2	Y
					解析力		Y
					畸变	< 1%	Y
					景深		Y
					FOV	70.6°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	6.5 × 6.5 × 4.4 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
P10-B_V1	百康兴		8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV8858-R2A	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	32.9°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	2.92 mm	Y
					F.NO	F=2.4	Y
					解析力		Y
					畸变	< 1%	Y
					景深		Y
					FOV	75.6°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5 × 8.5 × 5.7 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
				CMOS Sensor	Sensor type	OV5648	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.4um x1.4um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y

ZC-500W-5648_S1.0	深圳卓呈		5Mega	CMOS Sensor	Output format	RAW	Y
					Package	PLCC	Y
					CRA	29.1°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	5E+IR	Y
					EFL	2.8mm	Y
					F.NO	F=2.0	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	126°	Y
				IR filter	650±15 nm		Y
				Dimension	14x14x17.5 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
H-V5M1068-1		宏智/楊工： 18688959088@wo.com.cn	5Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV5648	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.4um x1.4um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	PLCC	Y
					CRA	29.1°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P+IR	Y
					EFL	3.37 mm	Y
					F.NO	2.8±5%	Y
					解析力	/	Y
					畸变	< 1%	Y
					景深	0.2m~0.5m	Y
					FOV	67°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5 × 8.5 × 5.2 mm		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
VO-50050A	罗丹贝尔		13Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV13850	Y
					Optical format	1/3.06 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	31.2 °	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	5P	Y
					EFL	3.48 mm	Y
					F.NO	F=2.2±5%	Y
					畸变	< 1%	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	H=67° V=52.8° D=79.5°	Y
				IR filter			Y

				Dimension		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108	Y
				调试状态	driver(android)	Y
					driver(linux)	Y
					IQ	Y
泽迪DPF097			5Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV5648
					Optical format	1/4 inch
					Pixel size	1.4um x1.4um
					Interface	MIPI-2Lanes
					Output format	RAW
					Package	COB
					CRA	29.1°
					Shutter type	Rolling shutter
				Lens	lens type	3P+IR FILTER, IR IN BARREL
					EFL	3.1mm
					F.NO	2.8
					解析力	/
					景深	/
					FOV	72°
				IR filter		Y
				Dimension		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108	Y
				调试状态	driver(android)	Y
					driver(linux)	N
					IQ	Y
CCBD02088	深圳韩倍达电子	深圳韩倍达电子科技有限公司 李建波 M:+86-13537616969 T:+86-755-66640128 E: Jacky@baedal-corp.com	2Mega	CMOS Sensor	Sensor type	GC2023
					Optical format	1/2.7 inch
					Pixel size	3um x 3um
					Interface	MIPI-2Lanes
					Output format	RAW
					Package	
					CRA	
					Shutter type	Rolling shutter
				Lens	lens type	6G+IR
					EFL	3.2MM
					F.NO	2.0±5%
					解析力	/
					景深	/
					FOV	V:60.6 / H:118 / D:145
				IR filter	650±10 nm	Y
				Dimension		Y
				支持平台	RK3288/RK3399/RK3326/RK3368/RV1108	Y
				调试状态	driver(android)	N
					driver(linux)	Y
					IQ	Y
				CMOS Sensor	Sensor type	IMX258 Q
					Optical format	1/3.06"
					Pixel size	1.12um x 1.12um
					Interface	MIPI DPHY 4lanes
					Output format	Raw 10bit
					Package	COB TO PLCC
					CRA	< 33 °
					Shutter type	Rolling shutter

DKNCF01	重庆天实精工		13Mega	Lens	lens type	5P	Y
					EFL	5.3MM	Y
					F.NO	2.6	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	V:40 / H:51 / D:62	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3399		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
B05CF0238	深圳博立信		5Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV5695-GA4A-1B	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.4um x1.4um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	31.08°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	2.51MM	Y
					F.NO	2±5%	Y
					畸变	< 1.5%	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	V:56.7 / H:71.5 / D:84	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension			Y
				支持平台	RV1108		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
CMK-OT0712-FV2	凯木金		2Mega	CMOS Sensor	Sensor type	IMX307	Y
					Optical format	1/2.8 inch	Y
					Pixel size	2.9um x2.9um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA		Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	2G2P+IR	Y
					EFL	3.0±5%MM	Y
					F.NO	2.4±5%	Y
					畸变	-0.30%	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	95°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3399		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y

SHMD37_V3	香港瑞晶	Jemmy 香港瑞晶光电科技有限公司 HONGKONG RICHTEK PHOTO-ELECTRONICS LIMITED 泰国瑞晶光电科技有限公司 Thailan RICHTEK PHOTO-ELECTRONICS LIMITED 珠海市彩韵电子科技有限公司 ZHUHAISHI CAIYUN ELECTRONICS CO.,LTD 珠海市南屏科技工业园屏西七路5号厂房A五楼之二 Tel:+86-756-6290055 Fax:+86-756-6290059 Mobile Phone: +8613697719806 E-mail: jemmy@richtek-hk.com	5Mega	CMOS Sensor	IQ	Y	Y
					Sensor type	HI-551	Y
					Optical format	1/5 inch	Y
					Pixel size	1.12um x1.12um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA		Y
				Lens	Shutter type	Rolling shutter	Y
					lens type	4P+IR	Y
					EFL	2.65MM	Y
					F.NO	2.2±5%	Y
					畸变	< 0.5%	Y
					解析力	/	Y
					景深	/	Y
					FOV	D:67.7° H:56.4° V:43.8°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3288		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
KYT-3049-V2.0	深圳科逸泰		8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV8858	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	32.9°	Y
					Shutter type	COB	Y
				Lens	lens type		Y
					EFL	2.9MM	Y
					F.NO	2.8	Y
					畸变	< 1%	Y
					解析力	/	Y
					景深	20cm~∞	Y
					FOV	70°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3368		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
				CMOS Sensor	Sensor type	GC8034	Y
					Optical format	1/4"	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI DPHY 4lanes	Y
					Output format	Raw 10bit	Y
					Package	CSP	Y
					CRA	29.7°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
					lens type	4P	Y

COC758-B8BA-E	信利光电	Roger Chang TEL : 000-2-2221 7030 # 215 梁晓龙: 13411093521 ;	8Mega	Lens	EFL	2.92	Y
					F.NO	2.4	Y
					畸变	< 2%	Y
					解析力	/	Y
					景深	5cm~infinity	Y
					FOV	76°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3368		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
driver(linux)	N	Y					
IQ	Y	Y					
CMK-CW4147-FV3	凯木金	凯木金 黄小姐 18682304452	5Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV5648	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.4um x1.4um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	29.1°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	2.3	Y
					F.NO	2.2±5%	Y
					畸变	< 1.5%	Y
					解析力		Y
					景深		Y
					FOV	D:87° H:75° V:60.2°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3368		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
IQ	Y	Y					
SHC579-V2-ov5648	香港瑞晶	东孝坤/15913209280	5Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV5648	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.4um x1.4um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	29.1°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	3	Y
					F.NO	2.2±5%	Y
					畸变	< 1%	Y
					解析力		Y
					景深		Y
					FOV	D:87° H:75° V:60.2°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5*8.5*5.55mm		Y
				支持平台	RK3399		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y

					IQ	Y	Y
SHC579-V2-ov13850	香港瑞晶	东孝坤/15913209280	13Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV13850	Y
					Optical format	1/3.06 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	31.2 °	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	5P	Y
					EFL	3.31	Y
					F.NO	2.2±5%	Y
					畸变	< 1%	Y
					解析力		Y
					景深		Y
					FOV	D:80° H:68.2° V:53.3°	Y
				IR filter	650±10 nm	Y	
Dimension	8.5*8.5*5.55mm	Y					
支持平台	RK3399	Y					
调试状态	driver(android)	Y	Y				
	driver(linux)	Y	Y				
	IQ	Y	Y				
YL-JKX2361-V58-B	深圳奥世瑞		8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV8858-R2A	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	32.9°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	2.47	Y
					F.NO	2	Y
					畸变	<1.5%	Y
					解析力		Y
					景深	0.3m→∞	Y
					FOV	84°	Y
				IR filter	650±10 nm	Y	
Dimension	8.5*8.5*5.18mm	Y					
支持平台	RK3399	Y					
调试状态	driver(android)	Y	Y				
	driver(linux)	Y	Y				
	IQ	Y	Y				
		罗东	CMOS Sensor	Sensor type	OV9750	Y	
				Optical format	1/3 inch	Y	
				Pixel size	3.75umx3.75um	Y	
				Interface	MIPI-2Lanes	Y	
				Output format	RAW	Y	
				Package	CSP5	Y	
				CRA	9°	Y	
				Shutter type	Rolling shutter	Y	
				lens type	4E+IR	Y	
				EFL	2.4	Y	

CMK-OT0850-FV1	凯木金	xsb06@cmk-world.com 13724382153	1.2Mega	Lens	F.NO	2	Y
					畸变	< 0.1%	Y
					解析力		Y
					景深	0.2~∞	Y
					FOV	D:90 H:80 V:65	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3399		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
IQ	Y	Y					
ST-HKR078S-V3_ov8858	深圳盛泰佳创	周运飏 15919487969	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV8858-R2A	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	32.9°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	3.097	Y
					F.NO	2.4±5%	Y
					畸变	< 1%	Y
					解析力		Y
					景深		Y
					FOV	D:71.8 H:60.1 V:46.8	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.3x8.3x5.16mm		Y
				支持平台	RK3368		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
IQ	Y	Y					
D15_GS-8725_GC8034			8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	GC8034	Y
					Optical format	1/4"	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI DPHY 4lanes	Y
					Output format	Raw 10bit	Y
					Package	CSP	Y
					CRA	29.7°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	5P	Y
					EFL	3.566	Y
					F.NO	2.2±5%	Y
					畸变	< 1%	Y
					解析力		Y
					景深		Y
					FOV	D:77.2 H:64.9 V:51.1	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3368		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	N	Y
IQ	Y	Y					

DS1097B	深圳联合光学	刘小芬 15112262263 liuxiaofen<liuxiaofen@unimage.com.cn>	8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV8858-R2A	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-4Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	32.9°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	3.31	Y
					F.NO	2.0±5%	Y
					畸变	< 1.5%	Y
					解析力	中心≥1400，四周≥1100	Y
					景深	0.1~INF	Y
					FOV	75	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	18.98*8.5*5.3mm		Y
				支持平台	RK3368		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
CM8410-B800BA-E	信利光电		8Mega	CMOS Sensor	Sensor type	IMX219	Y
					Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA		Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P	Y
					EFL	2.93	Y
					F.NO	2.0±5%	Y
					畸变	< 2%	Y
					解析力	中心≥1400，四周≥1100	Y
					景深	0.1~INF	Y
					FOV	75.2	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension	8.5*8.5*4.67mm		Y
				支持平台	RK3288		Y
				调试状态	driver(android)	N	Y
					driver(linux)	N	Y
					IQ	Y	Y
MDG001-200-OJG	舜宇		1.2Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV9750	Y
					Optical format	1/3 inch	Y
					Pixel size	3.75umx3.75um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	CSP5	Y
					CRA	9°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
					lens type	4P	Y
					EFL	2.296	Y
					F.NO	2.2±5%	Y

				Lens	畸变	< 2%	Y
					解析力	中心≥600，四周≥500	Y
					景深	0.2~14m	Y
					FOV		Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3399		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
				CMOS Sensor	Sensor type	IMX214	Y
					Optical format	1/3.06 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	/	Y
					CRA	/	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	5 ELEMENTS,ALL PLASTIC	Y
					EFL	2.92mm	Y
					F.NO	2.2±5%	Y
					畸变	< 1.5%	Y
					解析力	/	Y
					景深	20cm~0.6m	Y
					FOV	76°	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3399		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
				CMOS Sensor	Sensor type	IMX214	Y
					Optical format	1/3.06 inch	Y
					Pixel size	1.12um x 1.12um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	/	Y
					CRA	/	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	6G	Y
					EFL	3.0mm	Y
					F.NO	2.0±5%	Y
					畸变	< 22%	Y
					解析力		Y
					景深		Y
					FOV	D:150 H:113 V:60	Y
				IR filter	650±10 nm		Y
				Dimension			Y
				支持平台	RK3399		Y
				调试状态	driver(android)	Y	Y
					driver(linux)	Y	Y
					IQ	Y	Y
					Sensor type	OV5648	Y

M001	正桥影像		5Mega	CMOS Sensor	Optical format	1/4 inch	Y
					Pixel size	1.4um x1.4um	Y
					Interface	MIPI-2Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	29.1°	Y
					Shutter type	Rolling shutter	Y
				Lens	lens type	4P+IR	Y
					EFL	3.29mm	Y
					F.NO	2.8±5%	Y
					畸变	< 1%	Y
					解析力		Y
					景深	31cm-56.1cm	Y
					FOV	D:68.7 H:58.1 V:45	Y
IR filter	650±10 nm		Y				
Dimension	8.5*8.5*4.81		Y				
支持平台	RK3399		Y				
调试状态	driver(android)	Y	Y				
	driver(linux)	Y	Y				
	IQ	Y	Y				
ANOOV30	余姚舜宇		0.3Mega	CMOS Sensor	Sensor type	OV7750	Y
					Optical format	1/7.5 inch	Y
					Pixel size	3x3um	Y
					Interface	MIPI-1Lanes	Y
					Output format	RAW	Y
					Package	COB	Y
					CRA	29°	Y
					Shutter type	/	Y
				Lens	lens type	4E (3P+IR)	Y
					EFL	1.29mm	Y
					F.NO	2.4±5%	Y
					畸变	< -3.5%	Y
					解析力	中心: 300LW/PH 四周:200 LW/PH	Y
					景深	9cm~INF	Y
					FOV	D:83.25 H:70.97 V:56.85	Y
				IR filter	639±10 nm		Y
				Dimension	23*12*9.76		Y
支持平台	RK3326		Y				
调试状态	driver(android)	Y	Y				
	driver(linux)	Y	Y				
	IQ	Y	Y				