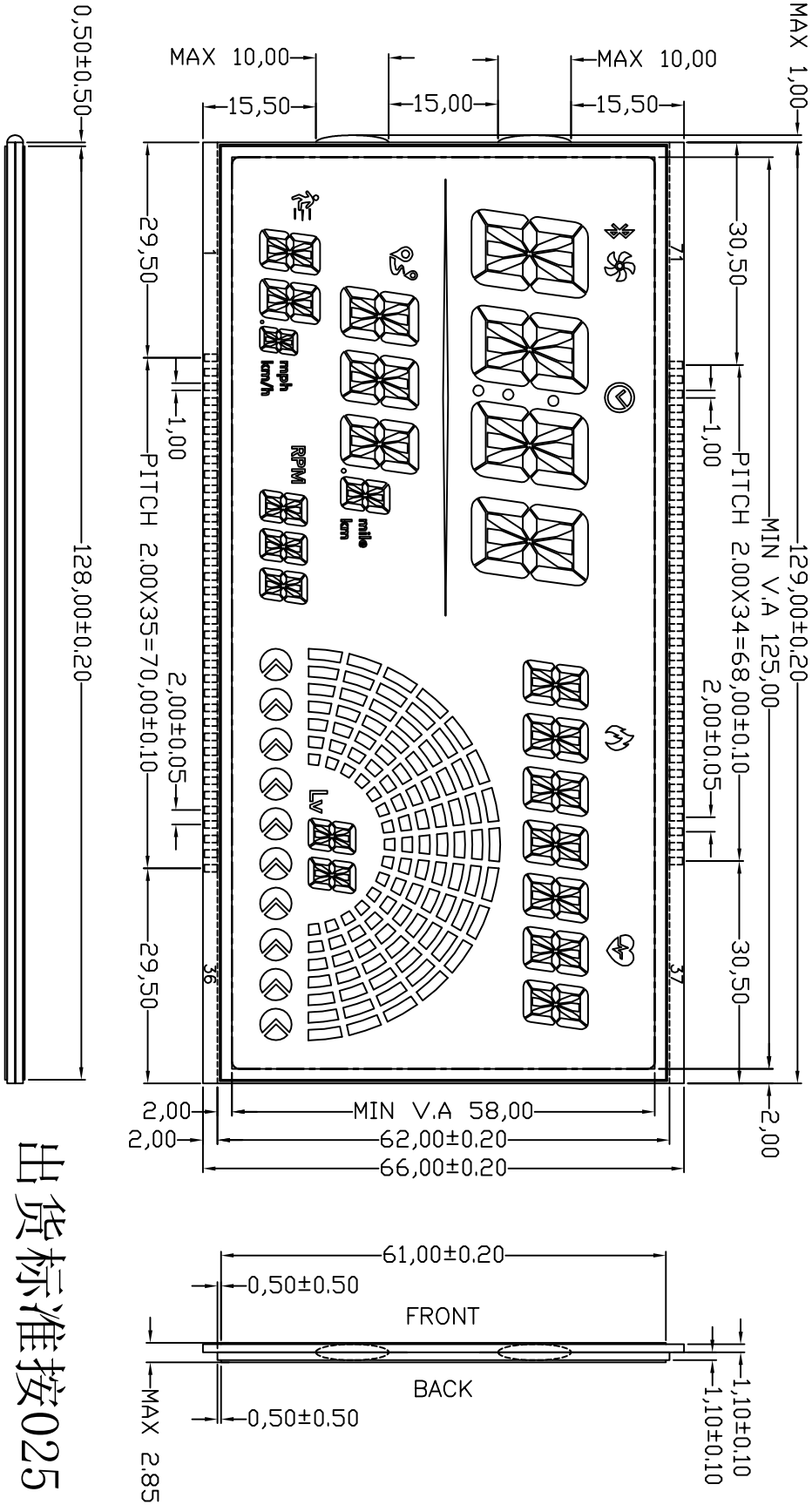


客户签名确认所有图纸



由 Autodesk 教育版产品制作


NOTES:

1. DISPLAY TYPE: HTN
2. POLARIZER MODE: TRANSMISSIVE/NEGATIVE.
3. DRIVE METHOD: 1/8DUTY, 1/4BIAS.
4. OPERATING VOLTAGE: 3.3V.(64Hz)
5. VIEWING DIRECTION: 12 0'CLOCK.(偏6点视角)
6. OPERATING TEMP: -20°C~+70°C.
7. STORAGE TEMP: -30°C~+80°C.
8. CONNECTOR: ZEBRA.

*底色不要太浅，视角尽量宽

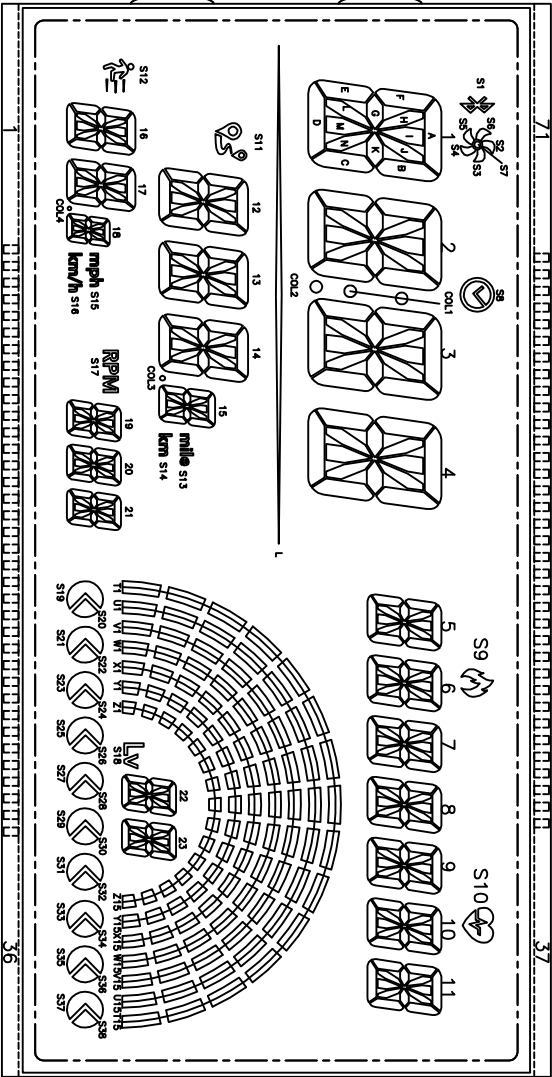
出货标准按025

上海康巴思电子科技有限公司

CUSTOMER			TOLERANCES:±0.2		UNIT:MM		MODEL	
NO:			ANGLES:±0.1°		NO:		82131ANT	
DATE		APPROVED		CHECKED		DESIGNED		REV:01
LFX		LFX		LFX		D M		PAGE:5-1

PIN	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	
---	COM0	COM1	COM2	COM3	COM4	COM5	COM6	COM7	SEG0	SEG1	SEG2	SEG3	SEG4	SEG5	SEG6	SEG7	SEG8	SEG9	SEG10	SEG11	SEG12	SEG13	SEG14	SEG15	SEG16	SEG17	SEG18	SEG19	SEG20	SEG21	SEG22	SEG23	SEG24	SEG25	SEG26	SEG27	
COM0	COM0	--	--	--	--	--	--	--	S1	1H	1A	S6	S5	2H	2A	S4	COL2	3H	3A	COL1	S7	4H	4A	S3	S2	5H	5A	S8	S9	6H	6A	--	--	--	--		
COM1	--	COM1	--	--	--	--	--	--	1F	1I	1J	1B	2F	2I	2J	2B	3F	3I	3J	3B	4F	4I	4J	4B	5F	5I	5J	5B	6F	6I	6J	6B	--	--	--	--	
COM2	--	--	COM2	--	--	--	--	--	1G	1M	1N	1K	2G	2M	2N	2K	3G	3M	3N	3K	4G	4M	4N	4K	5G	5M	5N	5K	6G	6M	6N	6K	--	--	--	--	
COM3	--	--	--	COM3	--	--	--	--	1E	1L	1D	1C	2E	2L	2D	2C	3E	3L	3D	3C	4E	4L	4D	4C	5E	5L	5D	5C	6E	6L	6D	6C	--	--	--	--	
COM4	--	--	--	--	COM4	--	--	--	16F	16H	16A	16B	17F	17H	17A	17B	18F	18H	18A	18B	19F	19H	19A	19B	19F	19H	19A	19B	19F	19H	19A	19B	19F	19H	19A	19B	
COM5	--	--	--	--	--	COM5	--	--	16G	16I	16J	16K	17G	17I	17J	17K	18G	18I	18J	18K	19G	19I	19J	19K	19G	19I	19J	19K	19G	19I	19J	19K	19G	19I	19J	19K	
COM6	--	--	--	--	--	--	COM6	--	16E	16M	16N	16C	17E	17M	17N	17C	18E	18M	18N	18C	19E	19M	19N	19C	19E	19M	19N	19C	19E	19M	19N	19C	19E	19M	19N	19C	19E
COM7	--	--	--	--	--	--	--	COM7	S12	16L	16D	--	--	17L	17D	--	COL4	18L	18D	--	S11	12L	12D	S15	S16	13L	13D	S17	S14	14L	14D	COL3	S26	23L	23D	S27	

PIN	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71
---	SEG28	SEG29	SEG30	SEG31	SEG32	SEG33	SEG34	SEG35	SEG36	SEG37	SEG38	SEG39	SEG40	SEG41	SEG42	SEG43	SEG44	SEG45	SEG46	SEG47	SEG48	SEG49	SEG50	SEG51	SEG52	SEG53	SEG54	SEG55	SEG56	SEG57	SEG58	SEG59	SEG60	SEG61	SEG62
COM0	T15	T14	T13	T12	T11	T10	T9	T8	T7	T6	T5	T4	T3	T2	T1	S10	11A	11H	--	--	10A	10H	--	--	9A	9H	--	--	8A	8H	--	--	7A	7H	--
COM1	U15	U14	U13	U12	U11	U10	U9	U8	U7	U6	U5	U4	U3	U2	U1	11B	11J	11I	11F	10B	10J	10I	10F	9B	9J	9I	9F	8B	8J	8I	8F	7B	7J	7F	
COM2	V15	V14	V13	V12	V11	V10	V9	V8	V7	V6	V5	V4	V3	V2	V1	11K	11N	11M	11G	10K	10N	10M	10G	9K	9N	9M	9G	8K	8N	8M	8G	7K	7N	7M	
COM3	W15	W14	W13	W12	W11	W10	W9	W8	W7	W6	W5	W4	W3	W2	W1	11C	11D	11L	11E	10C	10D	10L	10E	9C	9D	9L	9E	8C	8D	8L	8E	7C	7D	7L	
COM4	X15	X14	X13	X12	X11	X10	X9	X8	X7	X6	X5	X4	X3	X2	X1	22B	22A	22H	22F	21B	21A	21H	21F	20B	20A	20H	20F	19B	19A	19H	19F	S13	15A	15H	
COM5	Y15	Y14	Y13	Y12	Y11	Y10	Y9	Y8	Y7	Y6	Y5	Y4	Y3	Y2	Y1	22K	22J	22I	22G	21K	21J	21I	21G	20K	20J	20I	20G	19K	19J	19I	19G	15B	15J	15I	
COM6	Z15	Z14	Z13	Z12	Z11	Z10	Z9	Z8	Z7	Z6	Z5	Z4	Z3	Z2	Z1	22C	22N	22M	22E	21C	21N	21M	21E	20C	20N	20M	20E	19C	19N	19M	19E	15K	15N	15M	
COM7	S38	S37	S36	S35	S34	S33	S32	S31	S30	S29	S28	--	--	--	--	S25	22D	22L	22L	S18	S19	21D	21L	S20	S21	20D	S22	S23	19D	19L	S24	15C	15D	15L	



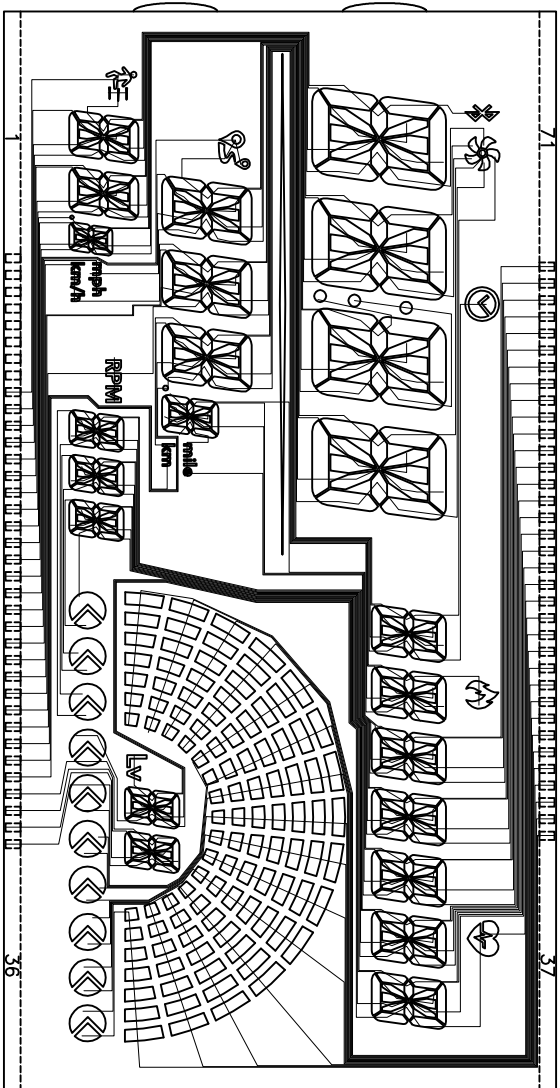
上海康巴思电子科技有限公司

逻辑表

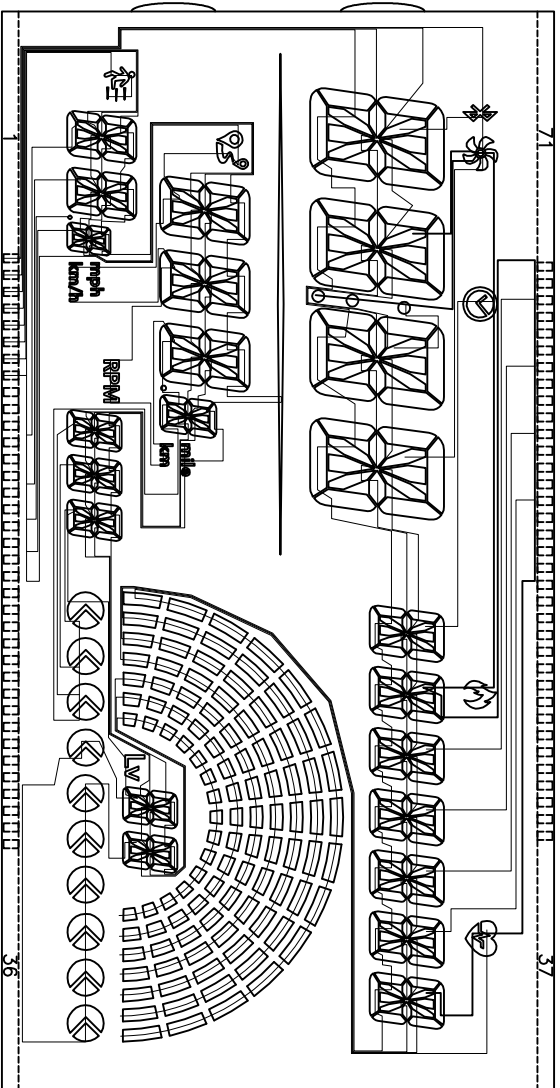
CUSTOMER		TOLERANCES:±0.2		MODEL	
NO:		ANGLE:±0.1°		NO:	
DATE		APPROVED		DESIGNED	
LFX		LFX		D M	
PAGE:5-2		REV:01		REV:01	

SM2932 2023年11月17日

走线图




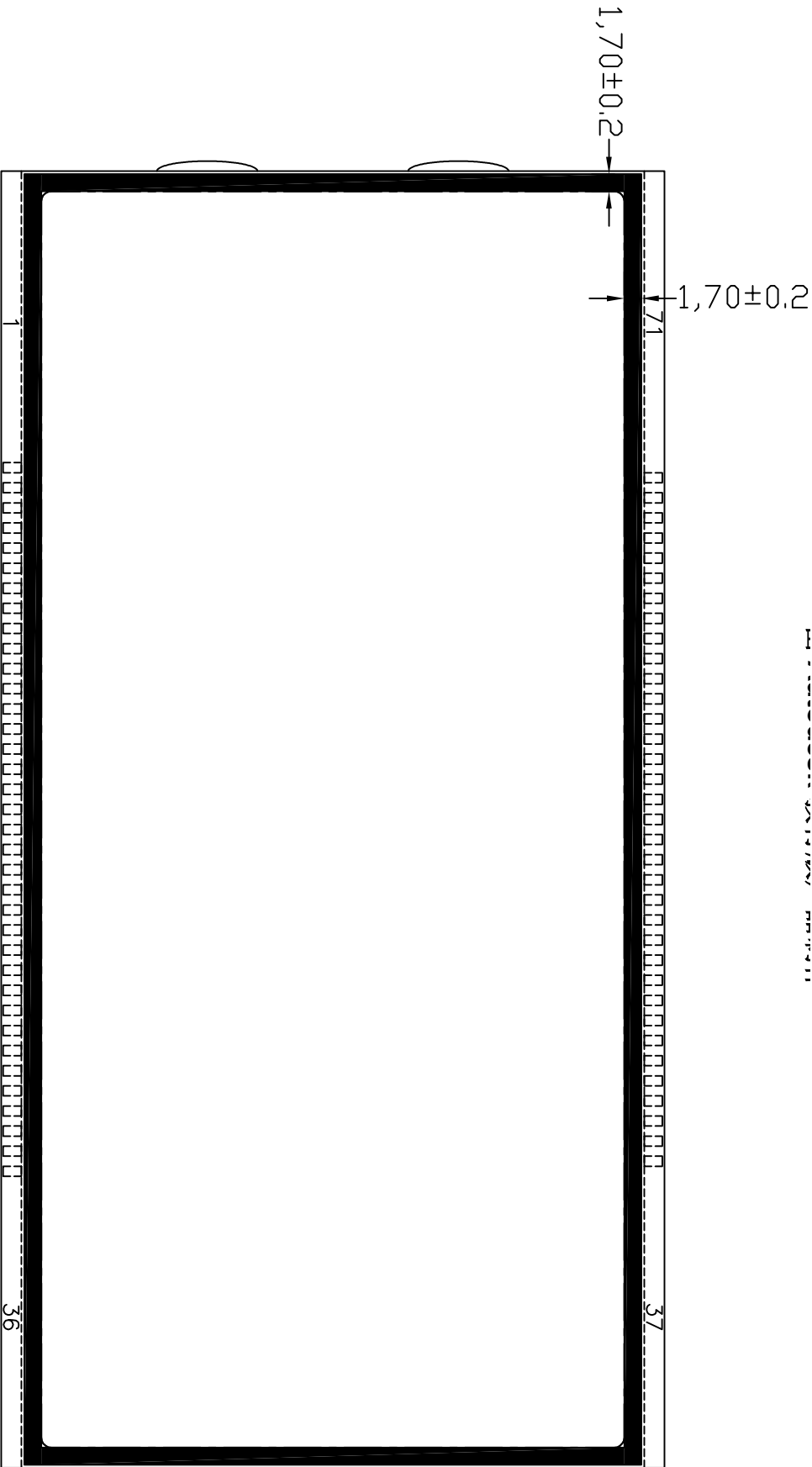
SEG



COM


上海康巴思电子科技有限公司

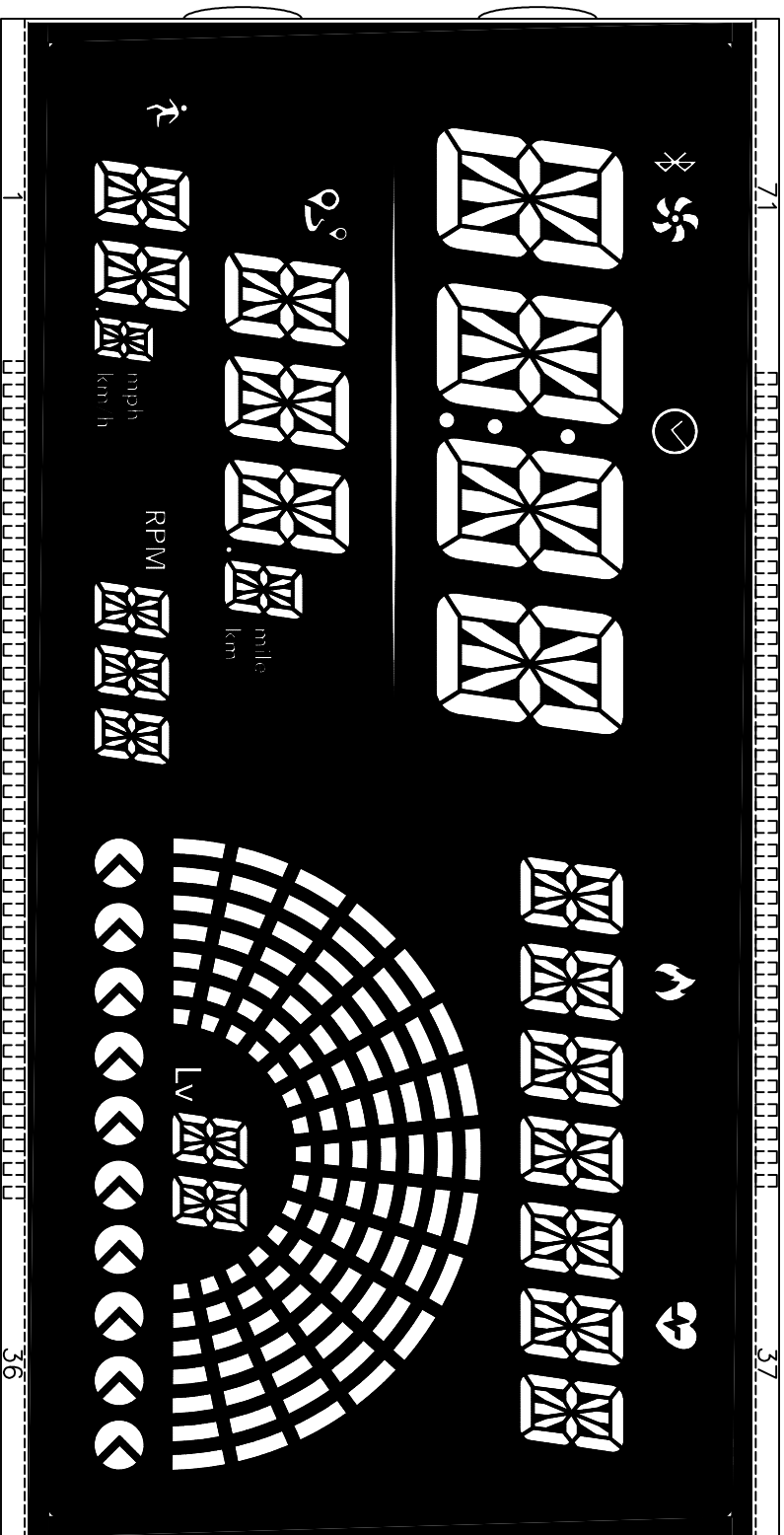
CUSTOMER NO:		TOLERANCES: ±0.2		UNIT: MM	MODEL NO:	82131ANT
		ANGLES: ±0.1°				
DATE	APPROVED	CHECKED	DESIGNED	REV: 01		
	AFX	AFX	D M	PAGE: 5-3		



黑色底玻璃丝印


上海康巴思电子科技有限公司

CUSTOMER NO:		TOLERANCES:±0.2		UNIT:MM	MODEL NO:	82131ANT
		ANGLES:±0.1°				
DATE	APPROVED	CHECKED	DESIGNED	REV:01		
SM29332 品名: 垫片 零件号: 9500949 日期: 17	LFX	LFX	D M	PAGE:5-4		



显示效果图

上海康巴思电子科技有限公司

CUSTOMER No:		TOLERANCES: ±0.2		UNIT: MM	MODEL No:	82131ANT
		ANGLES: ±0.1°				
DATE	APPROVED	CHECKED	DESIGNED	REV: 01		
	LFX	LFX	D M	PAGE: 5-5		