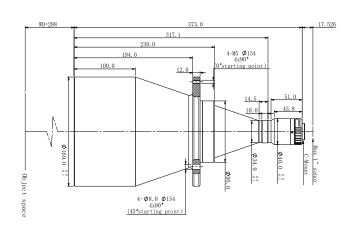


规格书

DTCM110-136-AL

C接口双远心镜头





DTCM 系列 C 接口镜头特点

- 极致的双远心设计,拥有卓越的成像品质
- FOV 从 26mm 到 300mm,满足对不同市场的需求
- 支持从 1/2.5"~1.1" 各种规格 C 接口工业相机
- 大光圈、高远心度、超低畸变,超大景深,满足高端系统要求

配套光源

DTCL-136-xW-y 平行 (远心) 光源 光束直径 136mm



光学参数

物方视场 FOV(Φmm)	136
放大倍率 β(x)	0.122
物方工作距 WD(mm)	288±5
支持 CCD 尺寸 (Φmm)	16.6(1")
像方最佳 F/#	6.5
像方 MTF30 (lp/mm)	>140
物方景深 DoF(mm)	±43@F16
像方畸变 (% max)	<0.1
物方远心度 (° max)	<0.1
物像距 I/O(mm)	679±5

机械参数

相机接口 C 镜头总长 (mm) 373.0 净重 (kg) -

视野范围 (mm x mm)

1" CMV4000 (11.26x11.26)	92.3x92.3
1" IMX255 (14.19x7.51)	116.3x61.6
1" IMX183 (13.13x8.76)	107.6x71.8

视清科技 - 全球规格品种最全、交付能力最强、定制速度最快的工业远心镜头制造商www.coolens.cn





视清官网

视清公众号