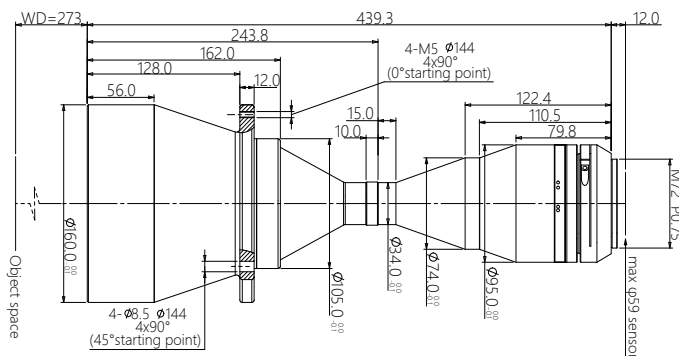


规格书

DTCM16K-120H-AL 高精度双远心镜头 (大靶面)



光学参数

物方视场 FOV(Φ mm)	120
放大倍率 $\beta(x)$	0.492
物方工作距 WD(mm)	273 \pm 5
支持 CCD 尺寸 (Φ mm)	59
像方最佳 F/#	11.6
像方 MTF30 (lp/mm)	>75
物方景深 DoF(mm)	\pm 3.6@F22
像方畸变 (% max)	<0.1
物方远心度 ($^{\circ}$ max)	<0.1
物像距 I/O(mm)	724 \pm 5
工作波长 (nm)	420~660

配套光源

DTCL-120H-xW-y
平行 (远心) 光源
光束直径 120mm



机械参数

相机接口	M72
镜头总长 (mm)	439.3
净重 (kg)	-

视野范围 (mm x mm)

KAI-47051 (48.7x29.0)	99.0x58.9
Linescan-16K 3.5/3.53um (57.4mm)	116.7
Linescan-8K 7/7.04um (57.4mm)	116.7

