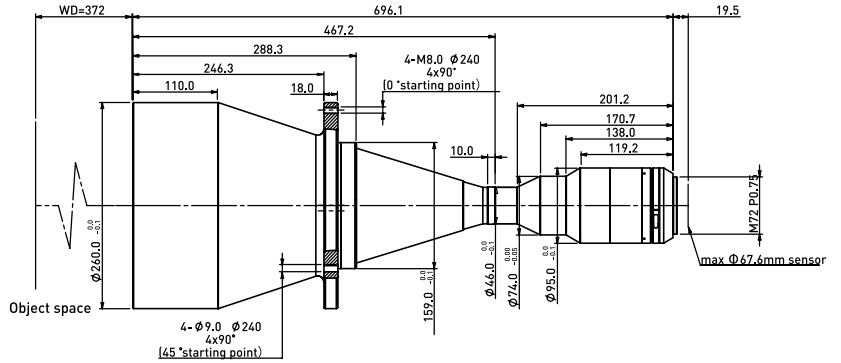


DTCM150M-216-M72-AL



光学参数

- DTCM 大 面系列专为大 面 高像素成像系统设计
- FOV 从 26mm 到 300mm，满足对不同视场的需求
- 支持从 4/3"~59mm 各种规格 M/F 接口工业相机
- 多种组合，并可实现双倍率，内置同轴光等功能
- 大光圈 高远心度 超低 变，超大景深，满足高端系统要求

放大倍率 $\beta(x)$	0.313
物方工作距 WD(mm)	372±5
支持 CCD 尺寸 (Φmm)	67.6
像方最佳 F/#	7.9
像方 MTF30 (lp/mm)	>100
物方景深 DoF(mm)	±3.2@F16
像方 变 (% max)	<0.1
物方远心度 (° max)	<0.1
物像距 I/O(mm)	1087.6

机械参数

相机接口	M72
镜头总长 (mm)	696.1

视野范围 (mm x mm)

1.5 亿像素 CMOS CoaXPress IMX411(53.42x40mm)	170.6x127.8
--	-------------