

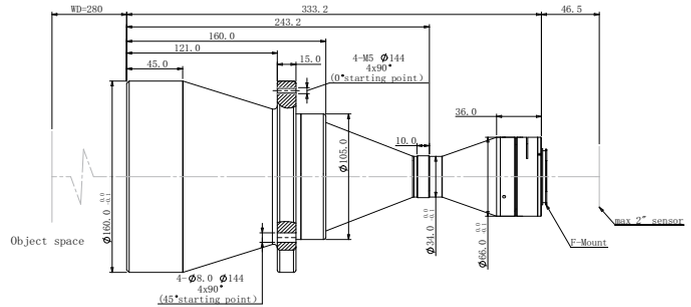


規格書

ESCM210-120-AL

本產品詳情

大靶面雙遠心鏡頭



ESCM 大靶面系列鏡頭特點

- ESCM-F 系列專為大靶面，高像素成像系統設計
- 最高支持 47M 面陣或 16k 線陣工業相機
- 多種組合，並可實現雙倍率，內置同軸光等功能
- ESCM 系列鏡頭均經過精密調校，提供全面測試報告

視野範圍 (mm x mm)

2" KAI-16050 (26.93x17.95)	97.93x65.27
2" PYTHON 25K (23.04x23.04)	83.78x83.78

機械參數

相機接口	F or Other
鏡頭總長 (mm)	333.2
淨重 (kg)	4.5

光學參數

物方最大視場 FOV(Φmm)	120
放大倍率 β(x)	0.275
物方工作距 WD(mm)	280±5
像方最大 CCD 尺寸 (Φmm)	33(2")
像方最佳 F/#	11.0
像方最佳 MTF30 (lp/mm)	≥ 70
最大物方景深 DoF(mm)	±10.5@F20
像方畸變 (% max)	≤ 0.1
物方遠心度 (° max)	≤ 0.1
物像距 I/O(mm)	660±5

配套光源

ESCL-120-xW-y
 平行 (遠心) 光源
 光束直徑 120mm

