

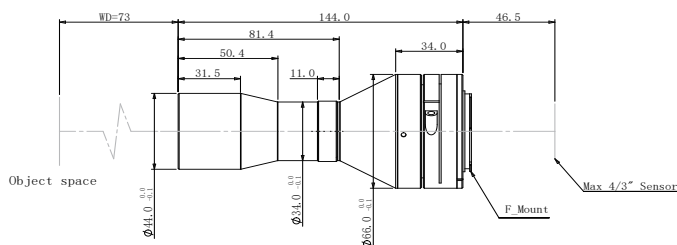


規格書

ESCM430-26-AL

大靶面雙遠心鏡頭

本產品詳情



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)

4/3" KAI-08050 (18.13x13.6)	19.64x14.73
4/3" CMV8000 (18.48x13.73)	20.02x14.88

機械參數

相機接口	C or F
鏡頭總長 (mm)	144.0
淨重(kg)	0.7

光學參數

物方最大視場 FOV(Φmm)	26
放大倍率 $\beta(x)$	0.923
物方工作距 WD(mm)	73±1
像方最大 CCD 尺寸 (Φmm)	24(4/3")
像方最佳 F/#	12.5
像方最佳 MTF30 (lp/mm)	≥ 65
最大物方景深 DoF(mm)	±0.9@F20
像方畸變 (% max)	≤ 0.1
物方遠心度 (° max)	≤ 0.1
物像距 I/O(mm)	264±1

配套光源

ESCL-26-xW-y
平行 (遠心) 光源
光束直徑 26mm

