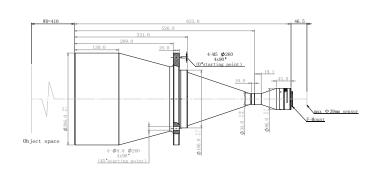


規格書 ESCM71M-240-AL

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,内置同軸光等功能
- 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)

CHR 70M (31.0x21.7) 190.18x133.13

光學參數

物方最大視場FOV(Φmm)	240
放大倍率 β(x)	0.163
物方工作距 WD(mm)	410±6
像方最大 CCD 尺寸 (Φmm)	39
像方最佳 F/#	12.2
像方最佳 MTF30 (lp/mm)	≥ 75
最大物方景深 DoF(mm)	±30@F16
像方畸變 (% max)	≤ 0.1
物方遠心度 (° max)	≤ 0.1
物像距 I/O(mm)	1090±6

機械參數

相機接口C or F鏡頭總長 (mm)633.0淨重(kg)-

配套光源

ESCL-240-xW-y 平行(遠心)光 光束直徑40mm

