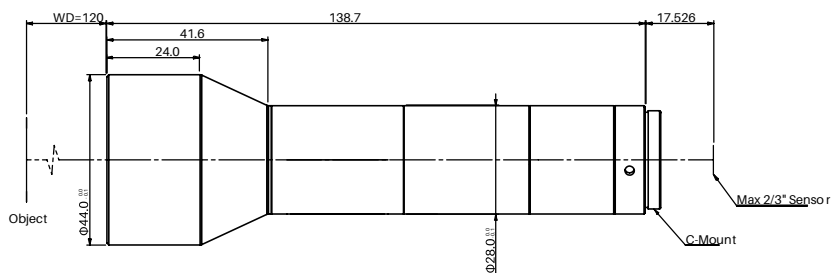


WWK0387-120-230

规格书

高性能物方远心镜头



WWK 系列镜头特点

- 支持 5M~20M 像素面阵相机的高分辨率物方远心镜头;
- 多款低倍率设计, 适应较大视野的应用场景;
- 高清晰、低畸变、高远心度, 特别适合高精度 AOI 及定位应用;
- 长工作距规格便于照明与机台部件布置;
- 内置同轴光规格特别适用于晶圆、玻璃器件、显示器件;
- 可快速订制, 以适应不同相机规格, 以及倍率、工作距、景深要求。

光学参数

放大倍率 $\beta(x)$	0.387
物方工作距 WD(mm)	120
支持 CCD 尺寸 (Φ mm)	11.0(2/3")
像方最佳 F/#	7
像方 MTF30 (lp/mm)	>114
物方景深 DoF(mm)	$\pm 1.8@F7$
像方畸变 (% max)	≤ 0.1
物方远心度 ($^\circ$ max)	≤ 0.1

机械参数

相机接口	C
镜头总长 (mm)	138.7
是否同轴光	否

视野范围 (mm x mm)

1/1.8" EV76C570 (7.2x5.4)	18.6x14.0
1/1.7" IMX226 (7.5x5.6)	19.4x14.5
2/3" IMX250/264 (8.45x7.1)	21.9x18.3

