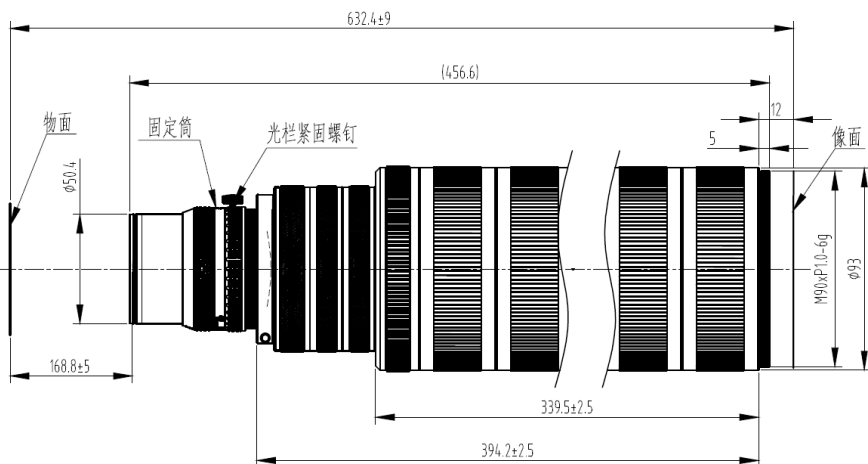




規格書

DH2016K

16K5u線掃描鏡頭



特點

- 支持16K5 μ 線掃相機，像面可達 $\phi 82\text{mm}$
- 倍率範圍1.75-2.25X；工作距200MM左右
- 超低光學畸變；光圈可達F3.8
- 每隻鏡頭均經過嚴格測試，確保品質恒一

分辨率參數

AXLS	200lp/mm
$\phi 46.2$	160lp/mm
$\phi 66$	160lp/mm
$\phi 82$	125lp/mm

光學參數

倍率	1.75~2.25X
最大支持芯片	$\phi 82$
光圈範圍	F4.0~F16
焦距	146mm
光學畸變	< 0.002%
接口	M95/M90/M72
重量	8G

主要規格

倍率(B)	共軛距(I/O)	工作距(WD)	鏡頭長度(L)	$\phi 43.27$ 視場	$\phi 57$ 視場	$\phi 80$ 視場
1.75X	606.1	179.3	414.5	24.7	32.6	45.7
1.8X	610.8	177	421.8	24.0	31.7	44.4
1.9X	621.6	172.5	437.1	22.8	30.0	42.1
2.0X	632.4	168.8	451.2	21.6	28.5	40.0
2.1X	642.5	165.5	465	20.6	27.1	38.1
2.2X	655.2	162	481.2	19.7	25.9	36.4
2.25X	690.4	154.3	523.6	19.2	15.3	35.6