

GAGE110/200-C5-11

远心镜头

- 成像画质完美，支持五百万像素数字相机;
- 坚固的机构设计，具有高度的防震性能;
- 中心与周边成像优异;
- 广泛应用于高精度视觉定位等场合.

芯片尺寸	2/3" 最大像圆(2y=11.2)
像方分辨率	5 μ m
机械后焦	17.526mm \pm 0.05mm
接口	C
焦距	150.2mm \pm 5%
倍率	2.0X \pm 5%
工作距离	110mm \pm 3mm
共轭距离	261.0mm \pm 5mm
工作光圈	12.2 \pm 5%
物方远心度	0.1 $^\circ$ \pm 5%
景深	0.12mm \pm 5% (At F12.2)
光学畸变	0.02% \pm 5% (At 2y=11.2)
相对照度	99.5% \pm 5% (At 2y=11.2)

