

产品特点:

- ▶ 波段900-1700nm
- ▶ 大靶面，视野广
- ▶ 固定、手动光圈可选
- ▶ 高透过率、热稳定性好
- ▶ 应用在工业检测，农业，医疗成像，安全监控等领域



技术参数

参数	型号	HD-SWIR5020-5M
像素		500万
焦距		50mm
光圈		F=1:2.0-32
靶面尺寸		2/3"
畸变		< -0.1%
接口		C口
滤镜螺纹尺寸		M35.5×P0.5
后焦距		9.78mm
最小物距		0.4m~∞
外形尺寸		Φ38.5x44.94mm
重量		152g
波段		900-1700nm
控制	光圈	手动 (锁紧结构)
	调焦	手动 (锁紧结构)
视场角 (DxHxV)	2/3"	12.36°×9.92°×7.45°
	1/2"	9.04°×7.24°×5.42°
	1/3"	6.78°×5.42°×4.08°

尺寸图

(单位: mm)

