

1500-1600nm NIR CCD红外工业相机

产品名称	1500-1600nm NIR CCD红外工业相机
公司名称	北京荣兴光恒科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:YS 型号:YS-NIR130M 产地:中国
公司地址	北京市昌平区北清路1号院8号楼19层1单元1911 (注册地址)
联系电话	15801118137

产品详情

1500-1600nm NIR CCD红外工业相机

YS-NIR130M相机在1550nm波段具有高的灵敏度，理论灵敏度200nw/cm²，损伤阈值100mW/cm²，响应波长1500-1600nm。可用在激光准直，通讯测试，以及产品检测上面。

产品特点：

I 激光探测或直接成像

I 轻量化设计

I 高灵敏度

I 高可靠性

应用领域：

I 光斑形貌

I 机器视觉/红外探测

I 通信设备

I 通信检测

I 光纤检测

I 质量控制

相机型号	YS-NIR130M
快门类型	全局快门
靶面尺寸	1/3"
像素尺寸	3.75 μ m x 3.75 μ m
彩色/黑白	黑白
有效像素	130万 (1296x964)
帧率	18FPS
曝光时间	0.01ms ~ 10s
ADC	12bit
增益范围	0 dB to 24 dB
动态范围	56.77dB
典型暗噪声	(e-) 8.82
灵敏度阈值	(y) 14.85
饱和容量	(e-) 6421
光谱响应	1500nm-1600nm
曝光方式	自动曝光/手动曝光
可编程控制	曝光时间、增益、伽玛、对比度等。
数据接口	USB2.0
供电方式	USB供电
工作温度	0 ~ +45
镜头接口	CS (可转C口)
外观尺寸	25.5 mm x 44 mm x 41 mm
重量	37克