

米乐视AHD960P高清摄像机 MV-776

产品名称	米乐视AHD960P高清摄像机 MV-776
公司名称	深圳前海米乐视科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	传感器类型:1/3 1.3 Mega CMOS (AHD) 最低照度:0.5Lux @ (F1.2,AGC ON),0 Lux with IR 镜头:2.8mm (3.6mm\2.1mm可选)
公司地址	深圳市前海深港合作区前海湾一路1号A栋201室 (入驻深圳市前海商务秘书有限公司)
联系电话	0755-27786622 13342939093

产品详情

主要特性

采用130万逐行扫描CMOS,捕捉运动图像无锯齿

支持AHD同轴高清输出,图像清晰、细腻,分辨率最高达960p

低照度, 0.5Lux @ (F1.2,AGC ON), 0 Lux with IR

12颗5红外灯, 红外距离5米

采用广角镜头,更多监控内容

支持ICR红外滤片式自动切换,自动彩转黑功能,实现昼夜监控

支持自动电子快门功能,适应不同监控环境

内置拾音器,支持音频输入

符合IP66防水防尘,可靠性高

工业防震设计,航空插头输出(可定制接口)

应用场景

适用于动车、公交车、校车等车载应用,同时也可以应用与对振动、防暴和防水要求比较高的应用场景

(车内摄像机,请勿使用在车外)

详细参数:

型号	型号	MV-776
基本参数	传感器类型	1/3 1.3 Mega CMOS (AHD)
	最低照度	0.5Lux @ (F1.2,AGC ON),0 Lux with IR
	快门	1/25 秒至 1/50,000秒
	镜头	2.8mm (3.6mm\2.1mm可选)
	镜头类型	M12
	日夜转换模式	电子彩转黑
	有效像素	1280(H)x960(V)
	同步方式	内同步
对外接口	信噪比	大于54dB
	视频输出	1Vp-p Composite Output(航空头)
	音频输入	内置拾音器
一般规范	音频输出	1路,航空头(线性电平,阻抗:1k Ω)
	工作温度和湿度	范围-20 至70 90%
	电源供应	DC8V~DC15V
	红外照射距离	5米
	功耗	2.5W MAX
	尺寸(mm)	95(底) x 63(高)mm
	重量	280g