

辛迈 XM-7541-AT , 点阵红外摄像机

产品名称	辛迈 XM-7541-AT , 点阵红外摄像机
公司名称	北京辛迈德龙科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区清河桥东清景园2号楼4-103室
联系电话	暂无

产品详情

辛迈 xm-7541-at, 阵列红外摄像机, 点阵红外摄像机, 50米阵列摄像机, 高清点阵摄像机, 阵列式高清摄像机, 800线高清阵列摄像机, 北京辛迈德龙科技有限公司

品牌型号: 辛迈 xm-7541-at 产品概述: 高清coms 800tvl; 采用高新能asx340cs139+fh8510 dsp; 色彩真实: 采用最新ir-cut双滤光片切换技术, 在白天或黑夜下, 双滤光片能够自动切换, 可以使视频图像色彩还原度更好, 图像更逼真清晰, 既解决了白天色彩失真问题, 又解决了夜视清晰度问题, 获得原滋原味的图像效;

内置两颗第iv代阵列红外灯; 可视距离远, 发光均匀, 寿命长, 体积小; 夜视距离可达50米; 全黑环境设计, 自动感应红外线, 采用镜头与红外灯完全隔离, 有效解决起雾与散光现象, 真正的24小时全天候监控; 夜视专用高清全金属镜头; 外观时尚: 机壳均采用新款金属机壳, 散热性能好;

灯板采用脉冲控制系统, 保证灯板使用寿命;

特殊防雷防静电防水设计--有效抵抗室外高压雷击, 电网浪涌及静电;

采用恒流设计, 电压适用范围dc7v-dc20v; 绿色产品、高质量、高清晰度、低功耗; 适用场所: 社会治安监控、道路交通、银行、机场、博物馆、监狱、学校、通道、商场、等室内外场所。

技术参数:

参数/型号	xm-7541-at
成像器件coms	1/3 asx340cs139
制式	pal制/ntsc制
处理芯片	asx340cs139+fh8510

有效像素	pal:720(h) × 576 (v) ntsc:720(h) × 487(v)
分辨率	800tvl
最低照度	0.1lux/f1.2
红外光源/照射距离	双颗点阵红外灯/50米
镜头规格	f 1.2 ir红外矫正金属镜头
同步系统	internal (内同步)
电子快门	自动
自动增益	无
信噪比	47db
白平衡	无
背光补偿	无
数字降噪	无
水平镜像	有
ir-cut驱动	有
视频输出	1.0vp-p复合输出, 75 , bnc端子
工作温度	-15 ~+50
电源/功耗	dc 12v ± 15% , <600ma

防护等级	ip67
重量	0.96kg

北京辛迈德龙科技有限公司