

辛迈 XM-5488-AT点阵摄像机

产品名称	辛迈 XM-5488-AT点阵摄像机
公司名称	北京辛迈德龙科技有限公司
价格	185.00/台
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

阵列式红外半球摄像机、高清点阵半球摄像机、阵列半球摄像机、点阵摄像机、阵列红外摄像机、高清阵列半球摄像机

品牌型号：辛迈 xm-5488-at

主要特性：

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；

内置第iv代阵列红外灯,特殊的长晶工艺及封装方式；可视距离远，发光均匀，寿命长，体积小；夜视距离可达30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；

特殊防雷防水设计；

采用恒流设计，电压适用范围dc7v-dc20v；

高质量、高清晰度、低功耗；

适用场所：社会治安监控、银行、机场、博物馆、监狱、学校、通道、商场、等室内场所。

技术参数：

型号	xm-5488-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	单颗点阵红外灯/30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
重量	0.5kg

北京辛迈德龙科技有限公司