

辛迈 XM-A20112，阵列红外灯

产品名称	辛迈 XM-A20112，阵列红外灯
公司名称	北京辛迈德龙科技有限公司
价格	195.00/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

辛迈 xm-a20112，阵列红外灯，点阵红外灯，阵列式红外灯，高效阵列红外灯，100米红外灯，200米阵列红外灯，北京辛迈德龙科技有限公司

品牌型号：辛迈 xm-a20112 产品概述： 核心部件采用最新一代点阵式红外光源（即ir-iv技术），功耗低，寿命长光电转化效率高达到85%以上；

ir-iv技术是单颗芯片发光源，通过透镜发送出去，光线集中，均匀，达到100%的利用，故ir-iv技术的亮度比阵列式的亮度要高；

精准的恒流驱动电路，使led能够发挥其更优良的特性；

改善弱光摄像机的性能，使其在夜间场景中产生更佳图像

全外壳采用优质铝材压铸而成，表面阳极氧化处理；页片状结构外壳，散热性能优良；

ip66防护等级，采用加强钢化玻璃和硅橡胶密封，内部环氧树脂灌封，防尘、防淋雨、防震，可经受严酷外界环境考验；

体积小，充分考虑各类工程安装方式，通用标准英制孔，方便实用；技术参数：

参数/型号	xm-a20112
led	12pcs 2w ir-iv led
波长	850nm

光束角度：	标配30°，其它可定制
可视距离	60 ~ 200米
功率因素	>0.95
工作方式	自动光控
工作电压	dc12v
功率	12w
安装支架	通用底座
适应环境温度	-40 ° c ~ +50 ° c
防护等级	ip66
外观颜色	灰色
面板	钢化玻璃面板
防护罩	模压铝外壳
净重	2.28kg
毛重	2.7kg
尺寸	118*115*140cm

角度：15°、30°、45° 60° 可选（15° 光束 200m 可视距离、30° 光束 150m 可视距离、45° 光束 100m 可视距离、60° 光束 60m 可视距离）。

北京辛迈德龙科技有限公司