

激光夜视透雾系统无线数字微波、无线数字网桥

产品名称	激光夜视透雾系统无线数字微波、无线数字网桥
公司名称	深圳市腾远智拓电子有限公司
价格	10.00/台
规格参数	加工定制:是
公司地址	广东省深圳市宝安区龙华镇硅谷动力清湖园A17栋3楼
联系电话	0755-82914471 15914068351

产品详情

st-24fa支持802.11b/g工作模式，属于电信级室外无线网桥。支持wlan符合ieee802.11b/g标准获得ip68认证，四种运行模式: ap ,wireless client ,repeater and wireless bridge ，支持 64/128/152-bit wep加密和wpa安全机制，对ap, repeater and wireless bridge运行模式提供“ rssi ”显示 ,方便用户管理，power over ethernet 设计符合 ieee802.3af 安全规范

输出功率：0~100mw

内置天线：16db平板天线（也可外置天线）

支持poe供电

内置防雷模块和抗干扰电路

s dram 内存	8m byte
flash 闪存	2m byte
频率范围	2.412~2.485ghz
输出功率	100mw
标准协议	ieee802.11b ieee 802.11g
调制方式	direct sequence spread spectrum (dsss) ofdm
工作信道	美洲：2.412 ~ 2.462ghz 11信道 欧洲和中国：2.412 ~ 2.472ghz 13信道

速率带宽	ieee802.11b 1/2/5.5/11 mbps
	ieee802.11g 54/48/36/24/18/12/6mbps
	super g:108mbps
接口类型	rj45 以太网路接口
天线类型	内置天线设备为16dbi天线
接收灵敏度	6mbps: -88dbm 9mbps: -87dbm 12mbps: -86dbm 18mbps: -84dbm 2 4mbps: -81dbm 36mbps: -76dbm 4 8mbps: -72dbm 54mbps: -68dbm 108mbps: -64dbm
系统安全	支持数据加密传输 web 152位/128位/64位加密
工作模式	ap模式, 点对点、点对多点桥接模式, 客 户端模式, 中继模式
工作温度	-30 ° c ~ 70 ° c
规格尺寸	190mm × 110mm × 65mm
设备重量	700g(含包装1630)
操作系统	windows 2000/xp
电源适配器	ac 100v~240v;dc 12voltage ± 5%;2a(max.)
产品保修期	一年

"激光夜视透雾系统无线数字微波、无线数字网桥"的加工定制为是