

产品规格书

Model: WB 5acL30



一、 品牌与制造商信息

品牌： 中性

制造商： 云联友科

LOGO： 中性

二、 型号及版本

型号： WB 5acL30

版本： V1.0

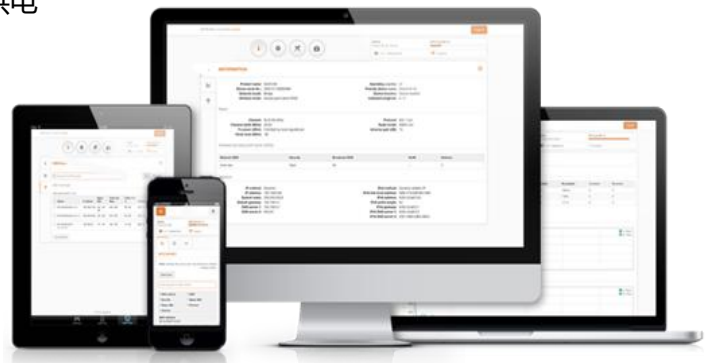
三、 产品概述和特性

产品概述

YUNCORE® WB 5acL30 是一款高性能、高速率的室外远距离无线网桥，它具有传输距离远，穿透能力强，防干扰能力强等特点。

产品特性

- 外置 32dBi 双极化碟形天线，最远可达 30 公里
- 使用独立防雷板，提高了产品在恶劣环境的能力
- 同时支持 24~48V PoE 供电和 12V DC 供电
- 支持 ATPC 功率控制
- 支持 SFP 光纤接口
- 支持 TDMA
- 支持 IPv6



四、 技术参数

规格参数					
产品型号	WB 5acL30				
CPU	QCA9563+QCA9886+QCA8334				
Flash	SPI NOR 16MB				
DDR	DDR2-128MB				
5G 工作频段	5.150GHz~5.850GHz				
5G WIFI 传输协议	802.11 a / n /ac wave2				
最高速率	900Mbps				
天线	外置碟型天线增益: 32dBi				
5G 无线功率	802.11a	54M	21±2dBm	6M	24±2dBm
	802.11n HT20	MCS7	20±2dBm	MCS0	23±2dBm
	802.11n HT40	MCS7	19±2dBm	MCS0	22±2dBm
	802.11AC	MCS9	18±2dBm	MCS0	21±2dBm
5G 接收灵敏度	802.11a	54M	-72dBm	6M	-92dBm
	802.11n HT20	MCS7	-70dBm	MCS0	-89dBm
	802.11n HT40	MCS7	-68dBm	MCS0	-87dBm
	802.11AC	MCS9	-58dBm	MCS0	-85dBm
5G EVM	802.11a_54M: ≤ -25 dB; 802.11n_MCS7: ≤ -28 dB; 802.11AC_MCS9: ≤ -32 dB				
频偏 (ppm)	±20ppm				
接口 (WAN)	1 个 10/100/1000M 自适应 WAN 口, 支持 24-48V POE 供电				
接口 (LAN)	1 个 10/100/1000M 自适应 SFP 光纤接口				
供电	PoE 24V~48V, DC 12~48V				
最大功耗	< 15W				
RST 按键	长按 10 秒恢复出厂默认配置				
状态指示灯	SYS 灯, WAN 口灯, LAN 口灯, 5G WIFI 灯, 信号灯*4				
产品尺寸	212mm*212mm*64mm				
重量	3.9kg				
工作环境	正常工作温度:-30°C to 60°C; 极限工作温度:-40°C to 70°C 存贮温度: -40°C to 70°C; 湿度: 5%~95% (无凝结)				

防护等级	IP67
ESD	空气放电 +/-8K, 接触放电 +/-4K
浪涌	共模4K, 差模2K

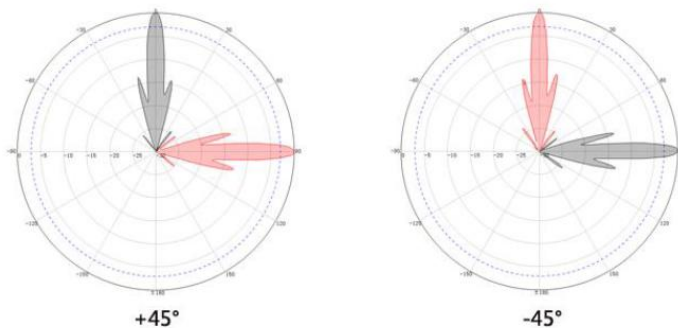
五、 软件功能

无线模式	接入点 (自动 WDS), 接入点 (TDMA3), 站点 (WDS/TDMA3), 站点 (ARPNAT)
无线技术	智能动态轮询, 自动信道选择, 自动调制方式选择, 发射功率自动控制(ATPC)
无线安全	WPA/WPA2 个人加密, WPA/WPA2 企业加密, WACL, 用户隔离
无线 QoS	TDMA 实现 4 队列优先
网络模式	IPv4 IPv6 桥接
网络技术	支持 VLAN、VLAN 透传
WAN 协议	静态 IP, DHCP 客户端
服务	DHCP 服务, SNMP 服务, NTP 客户端, 路由跟踪, ping 看门狗
管理	HTTP(S) GUI, SSH, SNMP read, WNMS, Telnet
工具	站点勘测, 连接测试, 天线校准

六、 接口图



七、 天线规格



外置天线	
工作频段	5180 ~ 5850 MHz
增益	32 dBi
极化方式	±45°双极化
交叉极化隔离度	30 dBi
最大驻波比	<1.8
水平波瓣角	6 °
垂直波瓣角	6 °

八、 附件清单

主机×1 金属安装件×1 碟形天线×1 PoE 模块×1 说明书×1 合格证和保修卡×1