

深圳市云联友科科技有限公司

Shenzhen Yunlink Technology Co.,LTD

WB6axH6-29 产品规格书

产品概述

YUNCORE® WB6axH6-29 是一款高性能、高速率的工业级远距离的 WiFi 6E 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 29dBi 抛物面天线,最远可传输 30 公里
- 金属外壳, IP67 防护, 提高了产品在恶劣环的能力
- 支持 VLAN 透传,支持定制 GPS 和蓝牙



硬件规格	
6GHz 工作频段	5.925GHz ~ 7.125GHz
6GHz WiFi 传输协议	802.11 a / n / ac /ax
天线	外置 29dBi 抛物面天线
最高速率	6GHz 最高提供 2882Mbps 的接入速率,PTP 实测 900+Mbps
无线功率	<24±2dBm
接口与按键	1 个 10/100/1000Mbps 自适应 WAN 口,支持 PoE 48V 供电 1 个千兆 SFP 口 1 个 10/100/1000Mbps 自适应 LAN 口 reset 键(长按 6-10 秒恢复出厂默认配置)
状态指示灯	丝印 PWR: 电源指示灯(绿色,通电常亮;未通电熄灭) 丝印 SFP: 千兆光口指示灯(绿色,未连接熄灭,连接常亮,数据收发闪烁) 丝印 WAN: 千兆 WAN 口指示灯(绿色,未连接熄灭,连接常亮,数据收发闪烁) 丝印 LAN: 千兆 LAN 口指示灯(绿色,未连接熄灭,连接常亮,数据收发闪烁) 丝印 WiFi: WiFi 状态(绿色,WiFi 开启并连接,常亮;等待连接,闪烁,WiFi 关闭,熄灭) 丝印 L: 信号指示灯(大于或等于设定值,绿色,常亮,小于设定值,熄灭) 丝印 M: 信号指示灯(大于或等于设定值,绿色,常亮,小于设定值,熄灭)
供电	DC2.0 12V 1.5A, PoE 802.3at, 最大功耗 < 10W
产品尺寸	218mm×243mm×64mm
净重	1.74kg
工作环境	正常工作温度:-40°C to 70°C;存储温度: -40°C to 70°C;湿度: 5%~95%(无凝结)



深圳市云联友科科技有限公司

Shenzhen Yunlink Technology Co.,LTD

软件功能		
状态显示	显示工作模式、网络拓扑、信号强度、CPU/内存使用率、实时流量速率、设备描述	
	内网信息、无线信息、桥接信息、外网信息(网关 / WISP)	
工作模式	AP 模式、桥接模式、WISP 模式、网关模式	
CPE 管理(AP/桥接	基于私有协议 GHCP 的网桥自管理功能	
模式)		
无线设置	SSID 广播、隐藏 SSID、选择信道、加密方式(NONE、WPA3-SAE、EAP)、	
	限制最大接入数(0-64)、支持虚拟 AP(2 个)	
	国家代码、用户隔离、DFS、Radio 模式(2×2 MIMO/SISO)	
	MAC 访问控制:支持黑名单 / 白名单模式,限制特定 MAC 地址接入 WiFi	
	定时关闭	
	锁定 BSSID、自动重启策略(看门狗机制)	
安全中心	网站过滤	
	IP 地址过滤	
	MAC 地址过滤	
	端口映射	
	DMZ	
网络设置	IPv4/IPv6	
	网口设置	
	Ping	
	路由跟踪	
	LLDP 设置	
	云平台	
	静态 DHCP:绑定 MAC 地址与固定 IP, 支持 32 条规则	
	远程登录、VPN (IPsec/PPTP/L2TP)	
	静态路由:支持 16 条路由规则	
设备管理	配置管理	
	定时重启	
	固件升级	
	NTP 、手动与主机时间同步	
	系统日志、远程日志	
	HTTP、Telnet、SSH、SNMP	
	流控设置	
	时间组/IP 组管理	
	DDNS 设置	



深圳市云联友科科技有限公司

Shenzhen Yunlink Technology Co.,LTD