

EDGE-R 系列

*使用产品前请仔细阅读操作指南,并妥善保管

云网路由器快速操作指南

如需了解 EDGE-R 系列云网路由器使用详情,请扫描下方二维码:



EDGE-R云网路由器配置指南

2018.6 版权所有 V.10@万联网络

售后服务支持

如果您在使用过程中遇到任何问题,您可以拨打服务热线,联系在线客服或者微信关注万联企业平台。

服务热线: 400-822-3722

物云官网: www.macnets.cn



关注万联公众平台

声明

最新程序、详细的产品说明及其它配套产品解决方案请登录物云官网 www.macnets.cn查询。

产品简介

EDGE-R 系列云网路由器是一款专为企业构建物云 •MACnets 可信 10T 弹性组网精 心打造的工业级专用云网接入设备。 其具备以下特点:

- 精致外观:工业级铁壳路由器,散热好,性能稳定。
- 超强性能: MT7620A 强芯片,最大支持路隧道同时连接。
- 简单易用: web 浏览器直接设置, 所见所得。
- 网络主备: 支持全网通 4G, 支持主备网络自动切换。
- 安全可信: 专有白名单功能, 控制内网设备接入可信网络。
- 弹性互联:内置物云 MACnets 边缘云网接入(E2E)服务,快速实现内网设 备弹性可信组网。

指示灯和接口



设备安装

选择合适的安装位置

请将设备安放在平稳、通风、无强光照射的环境中。如果需要使用设备的无线网络功能,为了更好地发挥无线网络性能,选择安装位置时还需注意以下事项:

- 选择开阔空间,使计算机和设备之间没有阻挡物,例如水泥墙、木板墙等阻
 挡物会影响无线网络的无线信号传输效果。
- 确保设备及计算机远离具有强磁场或强电场的电器,例如微波炉等。

快速使用

步骤 1: 开启设备 将路由器插上电源线,并连接电源,当指示灯正常闪烁时,表示启动完成。 步骤 2: 配置上网 登录路由器 web 管理界面,配置好上网设置。 步骤 3: 绑定 ID 在路由器的"可信设备 ID"配置界面中输入物云平台分配的账号和密码,保存 完成设置。

"物云・MACnets"介绍

使用本产品组建可信认证弹性网络将依赖于万联物云·MACnets 服务管理平台提供服务,您若希望实现实现此功能,需在物云平台(www.macnets.cn)完成用户注册,遵守《物云服务条款及隐私政策》,并登录授权账号,以实现自定义可信组网。

如需了解物云平台使用详情,请扫描下方二维码:



MACnet・物云使用手册

技术规格

项目	规格
主芯片	MT7620A 580MHz
内存	DDR2 128MB
FLASH	16MB
协议标准	IEEE802. 11ac/802. 11a/802. 11n/802. 11g/802. 11b/
	802. 3/802. 3u
无线速率	2.4G 300M
WiFi 工作频段	2. 4GHZ
3G/4G 支持	七模全网通(移动,联通,电信)
天线	四根可拆卸 5db i 高增益全向天线
接口	1 个 SIM 卡接口; 1 个 10/100M 自适应 WAN 口, 支持自
	动翻转(Auto MDI/MDIX);4个10/100M 自适应 LAN 口
	支持自动翻转(Auto MDI/MDIX)
LED	依次为 Power, 3G/4G, 2.4Gwifi, WAN, LAN1, LAN2, LAN3,
	LAN4
	按钮: Reset 复合按钮
按钮	1*Reset 按钮
工作环境温度	0°C~40°C
工作环境湿度	5%~95%,非凝结
尺寸(长×宽×高)	$130 \times 82 \times 30$ mm
重量	约 360G

出厂缺省设置

参数项	缺省参数项
Web 配置界面 IP 地址	192. 168. 1. 1
子网掩码	255. 255. 255. 0
登录 Web 配置界面的账号&密码	账号: admin; 密码: admin
无线网络名称	EDGE-R5
无线网络密钥	默认未加密

限制物质或元素标识表

部分名称	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(CrVI)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
金属件	×	0	0	0	0	0
线路板	×	0	0	0	0	0
塑料件(如果有)	0	0	0	0	0	0
显示板(如果有)	×	0	0	0	0	0
电源(如果有)	×	0	0	0	0	0
控制器(如果有)	×	0	0	0	0	0
附件(如果有)	×	0	0	0	0	0

• ×表示限制物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求。

装箱清单

打开产品包装后,请确认 EDGE-R 云网路由器是否完好,对照下图确认配件是否 齐全。



EDGE-R 云网路由*1

2.4G 天线*2 4G 天线*2



电源适配器*1

用户指南

用户指南*1