

近距离的无线网桥

产品名称	近距离的无线网桥
公司名称	青岛双益信息科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省青岛市崂山区松岭路169号软件园109市
联系电话	13678884023

产品详情

BST200-TL

2.4GHz室外无线网桥

BST200-TL是七彩波无线网桥系列产品的ISM（2.4GHz）频段无线产品，是BST200-T的缩小版。是目前国内体积最小、重量最轻、功能实用、性能稳定、最具性价比竞争力的室外型无线网桥。

产品优势

高性价比：优异的性能设计与表现使其在室外无线网桥中凸显优势，不愧为用户首选；

组网灵活：支持点对点、点对多点、无线中继、Wi-Fi接入站等模式；

高速、远程、稳定：MWDS天线技术和增强的无线协议，使无线链路更稳定、通信效率更高；

多重安全措施：无线信道宽度可调，支持WEP、WPA、WPA2加密，MAC地址过滤，终端二层隔离等功能；

安装调试方便、环境适应性强、操作简单易用。

技术特点

与所有802.11b/g标准协议同类无线产品兼容； 支持WDS（无线分布式系统）模式，多个无线AP之间可以通过无线直接连接，并不影响其AP覆盖功能。

内置专利MWDS技术的自适应双极化天线，支持更远距离的无线稳定传输；

改进的802.11无线CSMA/CA通信协议，使点对多点传输效率更高； 多重安全措施：支持64/128bit WEP加密、WPA、WPA2、MAC地址过滤、支持二层隔离等多种安全方式；

支持QoS服务，提供语音、视频等应用服务质量保证。

全中文操作界面，配置管理更加容易、简单。直接WEB方式在线软件升级

技术参数

工作频段：2.412GHz ~ 2.472GHz (IEEE802.11b/g)

信道宽带：20Mhz,10Mhz,5Mhz（软件可调）

天线特性：8dBi双极化内置天线；外接天线

天线波束：60°（方位角）；30°（俯仰角）

发射功率：10~22dBm（可调）

接收灵敏度：-97 dBm

数据速率：1,2,5.5,11,6,9,12,18,24,36,48,54Mbps

覆盖距离：内置天线1公里

网络能力和物理特性

网络接口：以太网10/100BASE-TX；POE供电

最高带宽：25Mbps（TCP/IP Throughput）

支持协议：IPv4、UDP、TCP、ICMP、Telnet、

WEP/WPA、WDS、STP、RSTP、Multicast

QoS功能：802.11e / WMM 支持无线多媒体功能

网管功能：支持标准SNMP协议

设备尺寸：26.4cm × 8cm × 3cm

设备重量：0.4千克

供电：12V@1A 以太网供电（4&5+, 7&8-）

电源功耗：最大5瓦

工作温度：-20 ~ +70

工作湿度：5%~95%（非凝结）

外壳结构：防腐、防雨、防晒

外壳强度：ETSI3

BST200-TL

2.4GHz室外无线网桥

BST200-TL是七彩波无线网桥系列产品的ISM（2.4GHz）频段无线产品，是BST200-T的缩小版。是目前国内体积最小、重量最轻、功能实用、性能稳定、最具性价比竞争力的室外型无线网桥。

产品优势

高性价比：优异的性能设计与表现使其在室外无线网桥中凸显优势，不愧为用户首选；

组网灵活：支持点对点、点对多点、无线中继、Wi-Fi接入站等模式；

高速、远程、稳定：MWDS天线技术和增强的无线协议，使无线链路更稳定、通信效率更高；

多重安全措施：无线信道宽度可调，支持WEP、WPA、WPA2加密，MAC地址过滤，终端二层隔离等功能；

安装调试方便、环境适应性强、操作简单易用。

技术特点

与所有802.11b/g标准协议同类无线产品兼容；支持WDS（无线分布式系统）模式，多个无线AP之间可以通过无线直接连接，并不影响其AP覆盖功能。

内置专利MWDS技术的自适应双极化天线，支持更远距离的无线稳定传输；

改进的802.11无线CSMA/CA通信协议，使点对多点传输效率更高；多重安全措施：支持64/128bit WEP加密、WPA、WPA2、MAC地址过滤、支持二层隔离等多种安全方式；

支持QoS服务，提供语音、视频等应用服务质量保证。

全中文操作界面，配置管理更加容易、简单。直接WEB方式在线软件升级

技术参数

工作频段：2.412GHz ~ 2.472GHz (IEEE802.11b/g)

信道宽带：20Mhz,10Mhz,5Mhz（软件可调）

天线特性：8dBi双极化内置天线；外接天线

天线波束：60°（方位角）；30°（俯仰角）

发射功率：10~22dBm（可调）

接收灵敏度：-97 dBm

数据速率：1,2,5.5,11,6,9,12,18,24,36,48,54Mbps

覆盖距离：内置天线1公里

网络能力和物理特性

网络接口：以太网10/100BASE-TX；POE供电

最高带宽：25Mbps（TCP/IP Throughput）

支持协议：IPv4、UDP、TCP、ICMP、Telnet、

WEP/WPA、WDS、STP、RSTP、Multicast

QoS功能：802.11e / WMM 支持无线多媒体功能

网管功能：支持标准SNMP协议

设备尺寸：26.4cm × 8cm × 3cm

设备重量：0.4千克

供电：12V@1A 以太网供电（4&5+, 7&8-）

电源功耗：最大5瓦

工作温度：-20 ~ +70

工作湿度：5%~95%（非凝结）

外壳结构：防腐、防雨、防晒

外壳强度：ETSI300-019-1.4

可选附件：浪涌抑制器、外接天线等

FCC认证：工信部无线电管理局入网核准证

00-019-1.4

可选附件：浪涌抑制器、外接天线等

FCC认证：工信部无线电管理局入网核准证