

TPS004

Table Position System
Bluetooth



FENGYU

TPS004

Table Position System Bluetooth

主要特点

- 使用蓝牙技术搜索安装在桌子下的发射器
- 用户只需将TPS追踪器放在桌子上的任何地方。系统会知道TPS追踪器在哪张桌子上
- 印在每个 TPS Tracker 表面的唯一编号代表收据编号
- 使用 2.4GHz RF 接口将TPS追踪器的编号发送到 TPS 监视器
- 采用 PC 塑料制成
- 放大射频接口，经受强噪声环境测试
- TPS 追踪器在 7 段上具有低电量信号和 TPS 监视器可以指示哪个表发射盒需要更换电池

技术数据

[电子产品]

- 电源: TPS追踪器锂电池和TPS充电器
- 变压器输出电压: TPS 充电器为 12V
- 电流消耗: ~130mA 工作, ~10mA 空闲
- 电池寿命: 约一周

[无线规格]

- 2.4GHz 频段
- FSK调制
- 符合 FCC 和 CE 标准
- 射频输出功率: 18dBm
- 接收灵敏度: -120dBm
- 可达 50 米范围

[加密狗 (用于 TPS 显示器)]

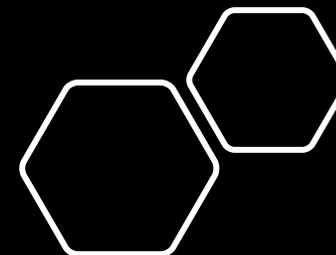
- USB接口
- 输入电压范围: 5V/DC +/- 10%
- 电流输入: 最大 100mA
- 使用标准 USB HID 驱动程序作为键盘驱动程序

[发射盒 (桌下)]

- 蓝牙 5.0 BLE 技术
- 低功耗
- 电池寿命: 一年以上

[其他]

- 储存温度: -40°C 至 +70°C
- 工作温度: 0°C 至 +70°C
- 工作湿度: 100%
- TPS 追踪器尺寸: 88 毫米 x 85 毫米 x 32 毫米
- TPS 追踪器重量: 100 克
- 发射器盒尺寸: 175 mm x 107 mm x 54 mm
- 发射盒重量: 170 克



HENGYU

Heng Yu Technology (HK) Limited
<http://www.hengyu-tech.com>