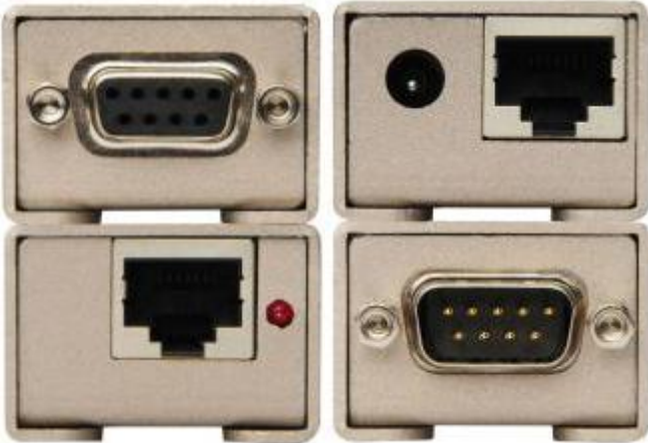


## EXT-RS232



### 特性

- 延长任意 RS232 设备信号达 300 米远
- 支持全 9 针 RS-232 标准, 最大数据传输率为 115,200 波特率
- 使用 1 根 Cat5 双绞线进行信号延长
- 完美应用于数字标识系统
- 仅发送端需要供电

### 规格

- RS232 输入端口: DB-9 母头
- RS232 输出端口: DB-9 公头
- 连接端口: 屏蔽 RJ-45
- 工作温度: +5 至+45°C
- 工作湿度: 5 至 65%RHL, 非冷凝
- 存储温度: -20 至+70°C
- 存储湿度: 5 至 95%RHL, 非冷凝
- 电源: 5 伏直流
- 功耗: 5 瓦(最大)
- 尺寸: 1" W x 4" D x 1" H
- 运输重量: 2 磅