



HVU2F-ST
USB串口光纤转换器

- Micro USB接口信号直接转换成光信号
- 多模光纤远距离传输
- USB口直接供电, 无需额外供电
- 铝合金外壳, 电磁屏蔽防护
- 多种接口形式可定制
- 体积小巧, 便于携带、放置

简介

海伏科技生产的HVU2F系列USB转光纤模块, 可以把USB接口的电信号转换成光信号, 实现了通讯的电气隔离, 适应各种复杂环境, 非常适合应用于通过电脑实现对远端设备的操控中。采用标准串口透明传输, 波特率最高可达3Mbps

典型应用

充放电系统的控制、监测, 工业控制, 强流脉冲测试平台, 科学实验等。

型号说明:



参数

项目	参数
光纤类型	多模光纤
光纤发送接口型号	Avago HFBR-1414TZ
光纤接收接口型号	Avago HFBR-2412TZ
体积 (重量)	厚19 * 宽46 * 长75mm (约57g)

