

# 杭州飞畅科技有限公司

Hangzhou Fctel Technology Co.,Ltd.

#### 工业轨式 1-4 路 RS232/422/485(三种接口同时提供)

## 光猫 规格书

### 产品简介

型号: FCP-RDQ4G

本系列采用工业级设计,大规模 FPGA 设计,提供 1-4 路串口,每路端口同时支持 RS232/422/485 三种 业务接口。该设备是连接远程终端单元(RTU)到主机(HOST)或分布式数据采集系统(SCADA)控制器的最佳选择, 具有很高的性能价格比。有效通信距离可达 0-120KM, 串行口的通信速率可达 0-115.2KBPS。

由于采用了光纤作为传输介质,可以完全避免恶劣环境下雷电、浪涌、电磁干扰等对通信设备的威胁. 同时省去了原来使用铜线时的雷电浪涌保护设备投资。

#### 产品图









壁挂式安装

35mm 轨式安装

### 功能特性

- 提供 1-4 路串口,每路串口同时提供 RS232/422/485 三种串行接口(接口类型可以通过 DIP 开关设置),方便现场 开通业务:
- 可以自动检测、控制 RS-485 数据流 不必要用握手信号来控制数据流向;
- 具备自动侦测串口信号波特率的能力;
- 自动检测设备收无光时是对端设备断电,或是光纤断线,并在 LED 上指示;
- 可以提供网管, 机架式设备网管接口采用 SNMP;
- 串行数通道可以传输异步从 300-115.2Kbps 波特率自适应的串口数据;
- 串行口接口防雷达到 IEC61000-4-5 (10/700 $\mu$ S) 差模:6KV 阻抗(2Ω); 共模:6KV,阻抗(2Ω) 标准;
- 支持宽范围交直流输入,支持内部隔离, 冗余双电源输入,电源支持过载保护、防反接保护
- 符合工业四级电磁兼容性要求

地址: 杭州市西湖科技园西园 2 路 9 号联动创意园 2 号楼 7 楼 总机: 0571-87007055/56/57/75

市场咨询: 15306818230(微信) 技术咨询: 18072728031(微信) 网址: www.fctel.com.cn 市场咨询: 2355416925(QQ) 技术咨询: 2355416920(QQ)



# 杭州飞畅科技有限公司

Hangzhou Fctel Technology Co.,Ltd.

- 超强防雷功能:防雷击,可抗感应高压,防浪涌等
- 无风扇高效散热,降低修复时间
- IP40 外壳防护等级,能够经受住恶劣环境的考验
- 导轨或壁挂式安装
- 宽温型:工作温度-40℃~ +85℃
- 所有型号皆通过 100%烤机测试,保修期:5年

#### 技术参数

◆ 光纤部份

光口: 1

光纤: 单纤双纤

光纤接口: FC/SC/ST/LC(SFP)

波长: 850nm/1310nm多模; 1310nm/1550nm单模

无中继传输距离: 20~120Km

典型发射功率:

单模1310/1550nm: ≥-9dBm

多模850nm: -18dBm 多模1310nm: -25dBm

接受灵敏度范围: -28dBm~- 40dBm

◆ 串行接口

标准

EIA/TIA-232 RS-232 (ITU-T V.28)

EIA/TIA-422 RS-422 (ITU-T V.11)

EIA/TIA-485 RS-485 (ISO/IEC8284)

串口界面:

RS-422: TxD+ TxD- RxD+ RxD-

RS-485 4 wires: TxD+ TxD- RxD+ RxD-

RS-485 2 wires: A(对应TX+) B(对应TX-) Ground

RS-232: RXD TXD Signal Ground

◆ 电气和机械特征

冗余双电源输入: DC9-48V 功耗<5W

 过载保护:
 支持

 反接保护:
 支持

 冗余保护:
 支持

接入端子: 4芯5.08mm间距插入式端子 外壳: IP40防护等级,铝合金材质

安装方式: 导轨安装、壁挂式安装

重量: 0.75kg/台

尺寸: 133mm(长) x 120mm(宽) x 50.0mm(高)

◆ 环境指标

工作温度: -40℃—+85℃ 储存温度: -40℃—+85℃

工作湿度: 0%—95% (无凝结)

MTBF: > 100,000小时

#### 方案应用



地址: 杭州市西湖科技园西园 2 路 9 号联动创意园 2 号楼 7 楼 总机: 0571-87007055/56/57/75

市场咨询: 15306818230(微信) 技术咨询: 18072728031(微信) 网址: www.fctel.com.cn 市场咨询: 2355416925(QQ) 技术咨询: 2355416920(QQ)