









工业级 Can 总线转光纤协议转换器

Model: ZP-CF002

ZP-CF002 模块将 Can 总线的电缆通讯转换为光纤通讯,实现 Can 总线与光纤信号传输过程中具备光电隔离、完全隔离了总线段之间电气干扰,同时具有总线信号再生延长传输距离、增加节点数以及改变组网拓扑结构的功能。模块在通信模式上有点对点、环网、Can 级联、网桥、路由等功能。适应各种传输环境要求。

CAN 信号的传输速率为 100-1000Kbps 模块带有防雷防静电路,提供优良 EMI/RFT 特性。CAN 接口采用零延迟转换时间技术、自动侦测数据流向的流控技术,使模块使用非常简单。两路 CAN 总线接口完全相互独立工作、不相互干扰。

技术参数:

Can 信道	1-2个
Can 节点	256个
Can 链路	透传型、协议型
Can 速率	100-1000KBPS
Can 协议	Can2.0A、Can2.0B
光纤接口	FC、SC、ST、LC
光纤距离	多模: 0-2KM; 单模: 20-40KM
传输模式	点对点/环网/级联/网桥/路由器
支持协议	CANopen、SAE J1939、DeviceNet、NMEA2000等
工业保护	信号采用 15KV 的防雷保护,600W 浪涌防护,2000KV 光电隔离保护等独立工作、不相互干扰。让传输更稳定,防止信号乱码丢包等问题;模块带有重连机制,保证通信传输实时性、可靠性。无需任何设置传输数据。
工作温度	-40-80°
相对湿度	0-95% (无凝结)
工作电压	9-36VDC





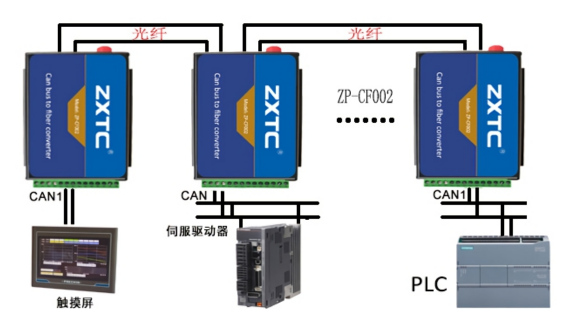






安装方式	壁挂式
	FCC Part 15, CISPR (EN55022) class A
	EN61000-4-2 (ESD),
	EN61000-4-3 (RS),
	EN61000- 4-4 (EFT),
	EN61000-4-5 (Surge),
行业标准	EN61000-4-6 (CS),
	EN61000-4-8,
	EN61000-4-11
	IEC60068-2-27
	IEC60068-2-32
	IEC60068-2-6
	EN60950-1

拓扑图:





深圳市振鑫通信 科技有限公司











深圳市振鑫通信科技有限公司

电话: 0755-32855138

TEL: 136 4099 1286 (微信)

销售: 304254215 (QQ)

技术: 1437686033 (QQ)

中文官网: www.zxpmq.com

英文官网: www.zxpmq.cn