



HYR101 光纤网口转换器

HYR101 光纤网口转换器提供 10/100BaseT(X)和 100BaseFX (SC/ST 接头) 之间的光电转换。它的工业设计确保您的工业自动化应用持续运行, 且每个 HYR101 转换器还配备有一个用于系统掉电、网络断线报警的继电器输出, 这样可以减少系统宕机带来的损失。HYR101 专为苛刻工业环境设计, 通过危险环境认证专为苛刻环境设计 (Class 1 Div. 2/Zone 2, IECEx) 并符合 FCC, T 躑, UL, CE 标准。

技术参数

- 接 口
- RJ45 端口 10/100BaseT(X)
- 光口 100BaseFX (SC/ST 接头)
- LED 指示灯 PWR1, PWR2, FAULT, 10/100M (TP 端口)100M (光口), FDX/COL (光口)
- DIP 开关 100BaseFX 全/半双工选择, 端口中断报警
- 报警输出 1 路继电器输出, 容量 1 A @ 24 Vdc
- 工作环境
- 标准型号 0 ~ 60 °C (32 ~ 140 °F)
- 宽温型号 -40 ~ 75 °C (-40 ~ 167 °F)
- 储存温度 -40 ~ 85 °C (-40 ~ 185 °F)
- 相对湿度 5 ~ 95% RH (无凝露)
- 电源需求
- 输入电压 12 ~ 45 Vdc 冗余输入
- 输入电流 160 mA @ 24 Vdc
- 连接方式 可插拔的接线端子
- 过载电流 1.1 A