

ROLINE Industrie Konverter Ethernet - Seriell RS232

Artikelnummer

21.13.1138

Hersteller

ROLINE

Hersteller-Art.-Nr.

21.13.1138

roline®
Designed for Professionals

Netzwerk-Medien-Konverter von Ethernet (RJ-45 und zusätzlich SFP-Port) nach seriell (RS-232), für den Einsatz in Industrienumgebungen!

- Ethernet-Anschluss als Combo-Port RJ-45 oder 100Mbit/s SFP-Slot
- Serielle Schnittstelle RS-232
- Baud-Rate bis 230400 bit/s
- Optische Isolierung an der seriellen Schnittstelle
- DIN Hutschienenmontage
- Betriebsspannung: +8 bis +60VDC
- Unterstützt PoE über RJ-45
- Alarm-Ausgang für Stromversorgung, Link-Fehler und Fehler der Server-Anbindung
- Anwendungsunterstützung für Remote COM-Port, Serial Server over TCP, Eeverse Telnet, Paar-Verbindung und Serial Broadcast
- Remote COM Driver für Windows
- Konfiguration web-basiert oder über Konsole

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Netzwerk-Konverter
Produkttyp	Medienkonverter
Faser	Multimode
Max. Reichweite Faser 50 µm	2 km
managebar	nein
Technische Besonderheiten	- 30 °C - +70 °C