

HIGHLIGHTS



- Komplette PROFINET-IO-Device Schnittstelle (Slave)
- Übergebene Daten (Auszug): Emissionsgrad, Transmissionsgrad, Temperaturbereich, Messfelder (Position, Temperatur), Layout-Auswahl, Umgebungstemperatur
- Übernahme der Konfiguration aus dem gewählten Layout der Optris PI / PIX Connect (01-99)
- 32-bit Mikroprozessor für kurze Reaktionszeiten
- Anbindung von bis zu 8 Kameras möglich
- Ausgabe von bis zu 20 Messfeldern pro Layout

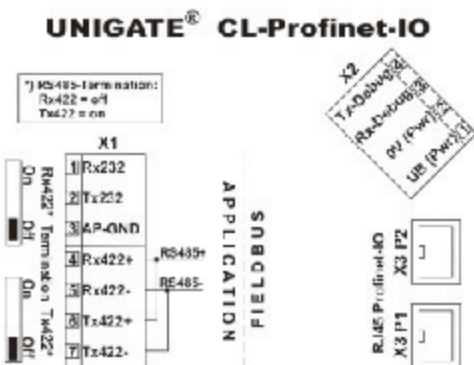


ab 950,00€

Allgemeine Parameter

Notwendige Schnittstelle PC	RS232 (USB optional), Windows PC mit installierter PI / PIX Connect-Software
Unterstützte Hardware	Optris PI, Optris XI
Unterstützte Software	PI Connect V 2.18 und höher oder PIXConnect , IPC eingeschaltet
Spannungsversorgung	10-33VDC (typ. 100mA@24DVC), max. 120mA
Betriebstemperatur	-25° C (nicht kondensierend) bis 85° C
Potentialtrennung	an Busseite
Zertifizierung	CE, PI zertifiziert
Lieferumfang	Hutschienenmodul, Serielles Kabel (1m), Software
Montage	Hutschiene, IP20
Abmessungen in mm (L x H x B)	111 x 115 x 23
Gateway	100Mbit/s Voll duplex, bis zu 1.440 Bytes Eingangs- und 1.440 Bytes Ausgangsdaten

Weitere Schnittstellen



Das nachfolgende Bild zeigt ein typisches Anschaltschema.

