

DIGITUS®

Industrial Gigabit PoE Extender, 5-Port

- mit 1 PD-Eingang ausgestattet, um 4 Giga PSE-Ausgänge mit Strom zu versorgen
- kann als eigenständiger PD/PSE PoE-Injektor oder zur Verlängerung der PoE-Distanz verwendet werden
- kann bis zu 4 Einheiten oder 500 Meter kaskadiert werden, um hohe Leistung für Ihr Endgerät zu liefern

Technische Details:

- IEEE-Norm: IEEE 802.3 10Base-T Ethernet, IEEE 802.3u 100Base-TX Fast Ethernet, IEEE 802.3ab 1000Base-T Gigabit Ethernet, IEEE 802.3x Flusskontrolle und Gegendruck, IEEE 802.3af PoE, IEEE 802.3at PoE+, IEEE 802.3bt PoE++
- Switch-Architektur: Back-Plane (Switching-Fabric): 10Gbps
- Datenverarbeitung: Speichern und Weiterleiten
- Flusskontrolle: IEEE 802.3x Flusskontrolle und Gegendruck
- Jumbo Frame: 9KB
- Größe der MAC-Adresstabelle: 2K
- Paketpuffergröße: 1Mbits
- Netzwerk-Anschluss: 5 x RJ-45 10/100/1000M automatische Aushandlung, 1 x RJ-45 10/100/1000M mit IEEE802.3bt In, 4 x RJ-45 10/100/1000M mit IEEE802.3at Out
- Auto-MDI/MDI-X-Funktion, Voll-/Halbduplex
- Netzwerkkabel: UTP/STP Cat.5e oder höheres Kabel, EIA/TIA-568 (100m)
- Protokoll: CSMA/CD
- Reserve-Polaritätsschutz: Vorhanden
- Schutz gegen Überlaststrom: Vorhanden
- Leistungsaufnahme: 3,9 W ohne PoE-Last
- PD-Leistungsaufnahme: 30W/60W/90W
- PoE-Leistung: Maximale PSE-Gesamtausgangsleistung 60W
- Gehäuse: Robustes Metall, IP30
- Maße: (B)103,5 x (T)81,5 x (H)32 mm
- Einbau-Montage: DIN-Schienenmontage oder Wandmontage
- **Lieferumfang:** PoE Extender, Montagmaterial und Handbuch



Industrial Gigabit PoE Extender

Produkt	Ausführung	Schnittstelle	Ports	Übertragung	Reichweite	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Industrial Gigabit PoE Extender	PoE	RJ45	5	bis zu 1.000 Mbps	500 m	DN-651143	11008216