

DIGITUS®**PoE Extender mit großer Reichweite 10/100 Mbit**

- bietet die perfekte Lösung, um die Reichweite des Netzwerks zu erweitern, ohne Kompromisse bei der Leistung einzugehen
- dieses kompakte und vielseitige Gerät entspricht den IEEE802.3af/at/bt-Standards
- gewährleistet eine nahtlose Integration in bestehende Netzwerkinfrastruktur
- mit seinem robusten Kunststoffgehäuse und der Schutzklasse IP67 hält er selbst den härtesten Außenbedingungen stand
- dieser PoE-Extender ist in der Lage, sowohl Daten als auch Strom über ein einziges Netzkabel zu übertragen
- unterstützt die Datenübertragung mit 10/100 Mbit/s und sorgt so für eine schnelle und zuverlässige Konnektivität
- einfach einstecken und loslegen - eine Konfiguration ist nicht erforderlich
- seine Konformität mit Industriestandards, robustes Design und Benutzerfreundlichkeit machen ihn zu einer idealen Wahl für Netzwerkeinrichtung im Freien

Technische Details:

- entspricht der Norm IEEE802.3af/at/bt
- kann sowohl Daten als auch Strom über ein einziges Netzkabel übertragen
- unterstützt 10/100Mbps Datenübertragungen
- Nutzung eines PoE Extenders mit einem regulären PoE-Switch um die PoE Reichweite auf maximal 100 Meter zu erweitern
- Nutzung von zwei PoE Extender mit einem PoE-Switch um die Entfernung auf bis zu 300 Meter mit 100Mbps oder bis zu 800 Meter mit maximal 10Mbps zu erweitern
- 1 PD-Empfangsanschluss, 1 PSE-Versorgungsanschluss
- Plug-and-Play, keine Konfiguration erforderlich
- Standard: IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3x, IEEE802.3ab, IEEE802.3af, IEEE802.3at, IEEE802.3bt
- Anschluss: 2*10/100Mbps RJ45-Anschlüsse
- Maße: Durchmesser: 29 x (L)156,5 mm

Anwendungsbeispiele:

- zum Übertragen von Strom oder Daten über Netzkabel



PoE Extender



Detailansicht

Produkt	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
PoE Extender	DN-95129	11008357