

Digitus® Gigabit Ethernet PoE++ Injektor, 802.3bt

DN-95104-1

EAN 4016032505785



Gigabit Ethernet PoE++ Injektor, 802.3bt Power Pins:4/5(+),7/8(-) und 1/2(-), 3/6 (+), 60W

Mit Hilfe des Digitus PoE Injektors minimieren Sie Ihren Verkabelungsaufwand bei der Installation von PoE-fähigen Geräten wie zum Beispiel IP-Netzwerkcameras. Die Einspeisung der Daten, sowie der Stromversorgung für die Geräte, erfolgt nur über eine Ethernet-Leitung. Dadurch wird das Verlegen einer separaten Stromleitung überflüssig und Sie sind in der Lage Ihr Netzwerk auch dort zu erweitern, wo keine Steckdosen oder Stromleitungen vorhanden sind. Der Injektor ist vollständig kompatibel zum IEEE 802.3bt Ultra PoE Standard und liefert eine Ausgangsleistung von 60 Watt.

Minimieren Sie Ihren Verkabelungsaufwand für Wireless APs, IP Telefone oder jedes andere PoE-fähige Gerät!

- Entspricht dem 802.3bt PoE++ Standard
- Einfaches zusammenführen von Strom- und Datenkabel zu einem einzigen Kabel
- Erweitern Sie ihr Netzwerk dort, wo keine Stromleitungen oder Steckdosen vorhanden sind
- Keine Konfiguration erforderlich
- Unterstützt alle IEEE 802.3bt-konformen PoE-Geräte (z. B. Access Points, VoIP-Telefone und IP-Kameras)
- Übertragungsreichweite bis zu 100 m - mit einem zusätzlichen PoE Extender sogar bis zu 400 m
- Eigenverbrauch: 1,6W max

- Eigenverbrauch (voll ausgelastet): 10 W Max.
- Eingang: 1x RJ-45 (Daten)
- Ausgang: 1x RJ-45 (Strom & Daten)
- Datenausgang: 100/100/1000 Mbit/s Gigabit
- Ausgangsleistung: 60 Watt
- Ausgangsspannung: DC 55V
- Betriebstemperaturbereich: -10 °C bis +45 °C
- Abmessungen: 193 mm x 85 mm x 41 mm
- Gewicht: 164,7 g
- Der Ausgang verfügt über eine Strombegrenzung, einer Kurzschlussicherung sowie automatischer Endgeräteerkennung und Klassifizierung
- Spezifikation der Leistungsaufnahme: 100 - 240V AC 1,5A 50/60Hz
- Gerät Leistungsaufnahme (max.): 1,172W

Merkmale

- PoE Leistungsbudget: 60 W
- PoE Standard: IEEE802.3bt (PoE++)
- Ethernet Geschwindigkeit: Gigabit
- Industrielle Nutzung: nein

Lieferumfang

- PoE Injektor
- QIG (Kurzanleitung zur Installation)
- Netzteil

Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	60	1,82	49,00	40,00	29,50	57.820,00
Innen-VPE	1	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	0,03	11,80	7,50	8,50	752,25
Netto einzeln ohne VP	1	0,17	11,20	4,70	3,20	0,00

Verantwortliche Person für die EU

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

ASSMANN Electronic GmbH

Auf dem Schüffel 3

Lüdenscheid, Germany

<https://www.assmann.com>

info@assmann.com