

DIGITUS 2-poorts gigabit 4PPoE-extender, 802.3at, 60 W

DN-95127-1
EAN 4016032486114



Gigabit PoE indoor extender, 2-poorts, 60W 100 m verlenging, cascadeerbaar, zelfvoorzienend

De DIGITUS® Gigabit 4PPoE Extender ondersteunt de nieuwste netwerktechnologie om uw Ethernet-sigitaal tot 100 meter te verlengen. De versterker wordt gevoed via 4PPoE (4-Pair Power over Ethernet of lager), zodat je geen extra voeding nodig hebt en het apparaat ook kunt gebruiken waar geen stroomkabels of stopcontacten zijn om het bereik van het netwerk aanzienlijk te vergroten. Dankzij de ondersteuning van PoE+ en 4PPoE kunnen ook apparaten met een hoger stroomverbruik worden aangesloten, zoals access points, POS-systemen of videotelefoons. Vertrouw op de toekomstgerichte 4PPoE-technologie met de Gigabit 4PPoE Extender van DIGITUS®.

Vergroot het bereik van je PoE-netwerk tot 100 m

- PoE-ingangen: 1 x 10/100/1000Base-T RJ45
- PoE-uitgangen: 2 x 10/100/1000Base-T RJ45
- PoE-ingangsspanning: 50 - 57 VDC, tot 60 W (max. Klasse 5 - 4PPoE)
- PoE-uitgangsspanning: 44-57 VDC, tot 30 W per poort, 60 W max.
- PoE-vermogenbudget: 45 W @ IEEE 802.3at met 4PPoE-ingang
- PoE-vermogenbudget: 20 W @ IEEE 802.3at met PoE+ ingang

- PoE-vermogenbudget: 10 W @ IEEE 802.3af met PoE-ingang
- PoE-ingang PIN-toewijzing: 1/2 (-), 3/6 (+), 7/8 (-), 4/5 (+)
- PoE-uitgang PIN-toewijzing: 1/2 (-), 3/6 (+)
- Voldoet aan de volgende standaarden: IEEE802.3af (PoE), IEEE802.3at (PoE+), IEEE802.3at (4PPoE)
- LED-indicatoren: PoE actief / Verbinding actief
- Aanbevolen netwerkkabels: CAT 5e of hoger
- Max. Doorstuursnelheid: 1.488 Mpps per poort / 7,44 Mpps totaal
- Schakelarchitectuur: Opslaan en doorsturen
- Mac-adressen: 2K
- Backplane bandbreedte: 6 Gbps
- Buffer: 2 Mbit/s
- IEEE 802.3x Full-Duplex Debietregeling
- Bedrijfstemperatuur: 0°C - 40°C
- Luchtvochtigheid: max. 90% (niet-condenserend)

Attributes

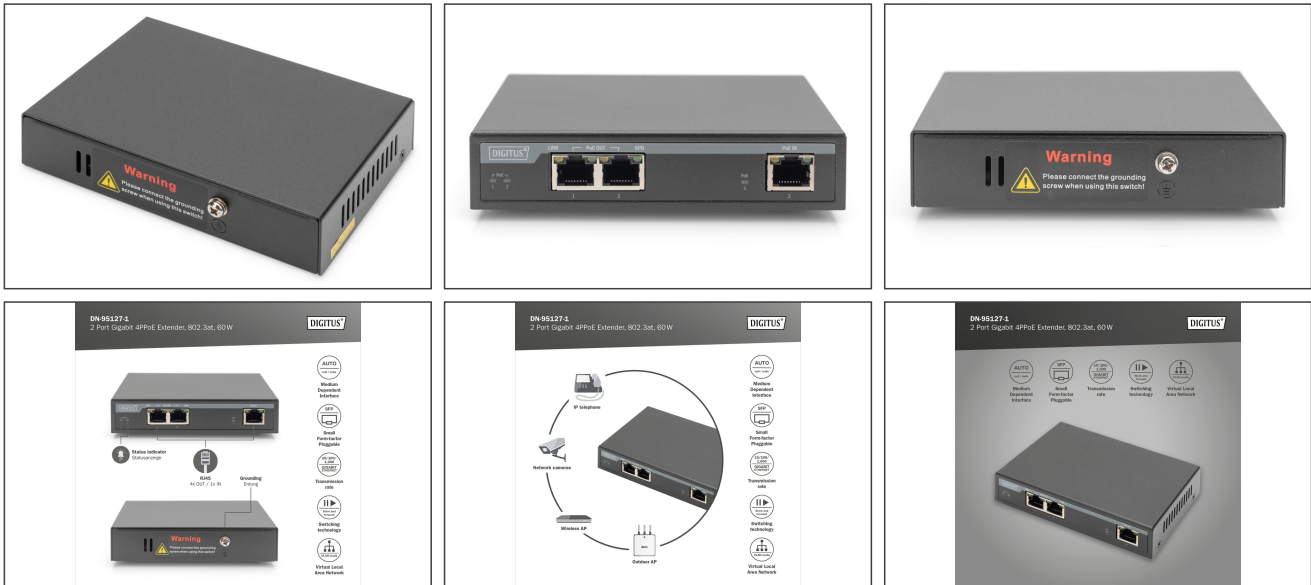
- Industrieel gebruik: no

Package contents

- Gigabit 4PPoE Extender, 60 W, 2-poorts
- QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	36	15.42	33.00	35.00	39.00	45,045.00
Packaging Unit Inside	1	0.43	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.43	5.00	12.70	16.70	1,060.45
Net single without Packaging	1	0.32	8.70	2.90	13.00	0.00

More images:



Safety notes

- Dit product is alleen bedoeld voor gebruik binnenshuis.
- Lees alle instructies en volg alle waarschuwingen en aanwijzingen op het apparaat.
- Plaats dit apparaat niet op een instabiel oppervlak (zoals een karretje, standaard, tafel, enz.).
- Gebruik dit apparaat niet in de buurt van water.
- Plaats dit apparaat niet in de buurt van of boven een radiator.
- De behuizing is voorzien van openingen voor warmteafvoer en ventilatie. Om oververhitting tijdens het gebruik te voorkomen, mogen de ventilatieopeningen niet worden geblokkeerd of afgedekt.
- Plaats het apparaat niet op een zacht oppervlak (bijv. bed, bank, deken, enz.). Hierdoor wordt de ventilatie geblokkeerd.
- Het apparaat mag niet in een gesloten ruimte worden geïnstalleerd als er geen voldoende ventilatie is.
- Spuit geen vloeistoffen op het apparaat.
- Trek de stekker uit het stopcontact voordat u het apparaat schoonmaakt. Gebruik geen vloeibare of schuimende reinigingsmiddelen.
- Reinig het apparaat met een vochtige doek.
- Sluit het apparaat aan volgens de voeding op het typeplaatje.
- Om schade aan het apparaat te voorkomen, is het belangrijk dat alle apparaten goed geaard zijn.
- Plaats geen voorwerpen op het netsnoer en leg het zodanig dat er niet over gestruikeld kan worden.
- Gebruik een overspanningsbeveiliging, een regelaar of een ononderbreekbare stroomvoorziening (UPS) om je systeem te beschermen tegen plotselinge, tijdelijke en verminderde stroomtoevoer.
- Maak de systeemkabel en het netsnoer goed vast en zorg ervoor dat er geen voorwerpen op de kabel drukken.
- Steek geen voorwerpen in het apparaat via de openingen in de behuizing. Er bestaat gevaar voor kortsluiting, wat kan leiden tot brand of een elektrische schok.
- Probeer het apparaat niet zelf te repareren. Neem altijd contact op met een erkende klantenservice.
- Als een van de volgende situaties zich voordoet, haal dan de stekker uit het stopcontact en stuur het apparaat ter reparatie naar een erkend servicecentrum
- Het netsnoer, de voedingseenheid of de stekker van de voedingseenheid is beschadigd of versleten;
- Er is vloeistof in het apparaat terechtgekomen;
- Het apparaat is blootgesteld aan regen of water;
- Het apparaat is gevallen of de behuizing is beschadigd;
- De functie van het apparaat is duidelijk veranderd;
- Het apparaat kan niet worden gebruikt zoals beschreven in de gebruiksaanwijzing.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com