

# DIGITUS Gigabit PoE++ Injector, 802.3at

DN-95107  
EAN 4016032441137



**Gigabit Ethernet PoE++ Injector, 802.3bt Power pins: 4/5(+),7/8(-) and 3/6(+), 1/2(-), 95W**

Met de Digitus PoE Injector beperkt u het aantal kabels bij de installatie van PoE-apparaten, zoals IP-netwerkcamera's. De invoer van gegevens en de stroomvoorziening van de apparatuur verloopt via een Ethernet-kabel. Daardoor is het niet nodig om een afzonderlijke stroomkabel aan te leggen en u kunt uw netwerk ook uitbreiden op plaatsen waar geen stopcontacten of elektriciteitsleidingen beschikbaar zijn. De Injector is volledig compatibel met de IEEE 802.3af/at PoE-standaard en levert een uitgangsvermogen van 95 watt.

**Beperkt het aantal kabels voor draadloze AP's, IP-telefoons of elk ander PoE-apparaat!**

- Voldoet aan de 802.3af/at PoE-standaard
- 55 Volt uitgangsspanning, 95 Watt
- RJ45 LAN-ingang
- LAN-uitgang (RJ45), voeding via de pinnen: 4/5(+), 7/8(-) en 3/6(+), 1/2(-)

- Kabelverbinding: 10/100/1000 Mbps
- De uitgang beschikt over spanningsbegrenzing, bescherming tegen kortsluiting en automatische herkenning en classificering van eindapparatuur
- Intern verbruik: 3W max
- Voeding: 100-240V AC, 2A
- Bedrijfstemperatuur: -40°C - 65°C
- Afmetingen (mm): 214 (l) x 134 (b) x 41 (h)

**Attributes**

- PoE energiebudget: 95 W
- PoE standaard: IEEE802.3at (PoE+)
- Ethernetsnelheid: Gigabit
- Industrieel gebruik: no

**Package contents**

- Gigabit PoE-injector
- Snelstarthandleiding
- Netsnoer

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	10	14.00	49.00	40.00	22.00	43,120.00
Packaging Unit Inside	1	1.40	23.00	20.00	8.00	3,680.00
Packaging Unit Single	1	1.40	23.00	20.00	8.00	3,680.00
Net single without Packaging	1	0.76	20.00	13.00	4.00	0.00

**More images:**



**Safety notes**

- Dit product is alleen bedoeld voor gebruik binnenshuis.
- Lees alle instructies en volg alle waarschuwingen en instructies 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](mailto:info@assmann.com)