

# DIGITUS® Gigabit Ethernet PoE-splitter, industrieel, 60W

DN-651140

EAN 4016032486756



## Industriële PoE-splitter DIN-rail, 60 W, IEEE802.3at/af

De DN-651140 PoE-splitter deelt de 48 VDC via de RJ45-ethernetkabel in 12 VDC stroom Uitgang. Ondersteunt PoE-toepassingen in Gigabit-Ethernet-omgevingen De modules voldoen aan IEEE 802.3bt stroomclassificatie en ondersteunen PSE alternatief A- en alternatief B-aansluitingen. Het maximale uitgangsvermogen kan 51 W bereiken.

**De DN-651140 PoE-splitter scheidt de via PoE overdragen spanning via de RJ45-ethernetkabel en levert 12 V DC stroom Uitgang. Ondersteunt PoE-toepassingen in Gigabit-Ethernet-omgevingen**

- Voldoet aan IEEE802.3af, IEEE802.3at, IEEE802.3bt.
- Ondersteunt PoE-toepassingen in Gigabit-Ethernet-omgevingen.
- Met het auto-sensing algoritme is stroomafname van IEEE802.3at tot 51 W mogelijk
- Splitst het 48 VDC ingangsvermogen dat via de RJ45 ethernetkabel wordt verstuurd in stroomvoorziening en gegevensoverdracht
- Ondersteunt een breed bereik aan ingangsspanning van 36 VDC tot 57 VDC.

- Maximaal uitgangsvermogen tot 51 W.
- Uitgang 12 VDC/4,25 A.
- Thermische uitschakeling.
- Kortsluitbeveiliging.
- Zeer efficiënte DC/DC-omzetter.
- LED-displays ter indicatie van het energieverbruik.
- DIN-hoedrail-installatie

### Attributes

- DDM ondersteuning: no
- Industrieel gebruik: no
- PoE injector: no

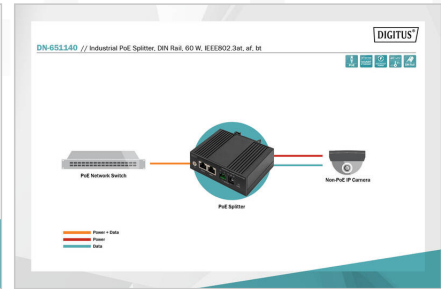
### Package contents

- 1x PoE-splitter
- 1x gebruikershandleiding
- 1x DC-DC stroomkabel

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	10	4.24	25.50	39.20	49.00	48,980.40
Packaging Unit Inside	1	0.42	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.42	9.50	18.80	24.00	4,286.40
Net single without Packaging	1	0.00	14.50	5.40	16.50	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 zachte ondergrond (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)