

DIGITUS Gigabit Ethernet PoE-splitter, 802.3bt, 51 W

DN-95211
EAN 4016032495406



Gigabit Ethernet PoE-splitter, 802.3af/at/bt Utgångsspänning: 12V/4,2A,24V/2,1A, 50W

PoE-splittern levererar data och ström via en enda Ethernet-kabel till enheter som inte har stöd för Power over Ethernet. Anslut helt enkelt splitterns ingång till en PoE-switch eller PoE-injektor och utgångssidan till en nätverksenhet som inte stöder PoE, t.ex. en accesspunkt, IP-telefon eller kamera, för att få ström och data. Extendern är självförsörjande via PoE, så ingen extra strömförsörjning krävs. Utspänningen kan regleras till 12 eller 24 V via en dip-switch. Denna splitter utökar ditt nätverk var du än vill placera nätverksenheter för vilka inga uttag finns tillgängliga. Där tillgängliga.

PoE-splittern levererar data och ström till enheter med upp till 51 W via en enda Ethernet-kabel.

- Ethernet-hastighet: 10/100/1000 Mbps Gigabit halv/full duplex
- PoE-standard: IEEE802.3af/bt
- Ingång: Strömförsörjning + datainmatning (RJ45)
- Utgång: Datautgång (RJ45), DC-utgång
- Plug-and-play-installation - ingen konfiguration krävs
- Valbara utgångsspänningar: 12V/4,25A, 24V/2,125A
- Delar upp 48 VDC-ström till olika DC-utgångar via RJ45 Ethernet-kabel

- Status-LED på enheten (PoE redo/PoE i drift)
- Skydd genom isolering av kretsen
- Maximal uteffekt upp till 51W
- Stödjer ett brett ingångsspänningsområde från 36VDC till 57VDC
- Stöd för 5,5 mm och 3,5 mm DC-anslutningar
- Termisk avstängning
- Driftstemperatur: 0 till 40°C
- Mått (L x B x H): 80 x 55 x 23 mm
- Färg: Svart
- Vikt: 80g

Attributes

- Antal portar: 1
- PoE-standard: IEEE802.3bt (PoE++)
- Ethernet-hastighet: Gigabit
- Industriell användning: no

Package contents

- 1x Gigabit PoE-distributör
- 1x QIG
- 1x RJ45 Ethernet-kabel
- 1x DC strömkabel

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	100	15.51	31.70	27.80	54.50	48,028.70
Packaging Unit Inside	1	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.16	2.50	10.50	15.00	393.75
Net single without Packaging	1	0.09	2.40	5.40	8.00	0.00

More images:



Safety notes

- Denna produkt är endast avsedd för inomhusbruk.
- Läs alla anvisningar och följ alla varningar och instruktioner på apparaten.
- Placera inte apparaten på ett ostadigt underlag (t.ex. en vagn, ett stativ, ett bord etc.).
- Använd inte denna apparat i närheten av vatten.
- Placera inte apparaten nära eller ovanför en radiator.
- Höljet är försett med öppningar för värmeavledning och ventilation. För att förhindra överhettning under drift får ventilationsöppningarna inte blockeras eller täckas över.
- Placera inte apparaten på en mjuk yta (t.ex. säng, soffa, filt etc.). Detta kommer att blockera ventilationen.
- Apparaten får inte installeras i en sluten miljö om inte tillräcklig ventilation garanteras.
- Spraya inga vätskor på apparaten.
- Dra ut nätkontakten före rengöring. Använd inte flytande rengöringsmedel eller skumrengöringsmedel.
- Rengör apparaten med en fuktig trasa.
- Anslut apparaten enligt den strömförsörjning som anges på märkskylten.
- För att förhindra skador på apparaten är det viktigt att alla apparater är ordentligt jordade.
- Placera inga föremål på nätkabeln och lägg den på ett sådant sätt att det inte finns någon risk att snubbla.
- Använd ett överspänningsskydd, en regulator eller en avbrottsfri strömförsörjning (UPS) för att skydda systemet mot plötslig, tillfällig och reducerad ström.
- Säkra systemkabeln och nätkabeln ordentligt och se till att inga föremål trycker på kabeln.
- För inte in några föremål i apparaten genom öppningarna i höljet. Det finns risk för kortslutning, vilket kan leda till brand eller elektriska stötar.
- Försök inte att reparera apparaten själv. Kontakta alltid ett auktoriserat kundservicecenter.
- Om något av följande inträffar ska du dra ur kontakten och skicka apparaten till en auktoriserad serviceverkstad för reparation
- Nätkabeln, nätaggregatet eller kontakten till nätaggregatet är skadad eller sliten;
- Vätska har trängt in i apparaten;
- Enheten har utsatts för regn eller vatten;
- Enheten har tappats eller höljet har skadats;
- Enhetens funktion har uppenbarligen förändrats;
- Apparaten kan inte användas på det sätt som beskrivs i bruksanvisningen.

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