

DIGITUS USB Type-C™ Gigabit Ethernet-adapter med stöd för Power Delivery

DN-3027
EAN 4016032458043



USB typ-C Gigabit Ethernet-adapter + PD med effektuttagsfunktion

Med USB Type-C™ Gigabit Ethernet-adapter kan du lägga till en nätverksanslutning till din bärbara dator och uppnå hastigheter på upp till 1000 Mbps. Tack vare den virtuella enheten behövs ingen drivrutinsinstallation från CD - plugga in och kom igång. Strömförsörjningen sker också via en USB-C™-port med Power Delivery (PD) 2.0, som även laddar den anslutna enheten. Adaptern är kompatibel med Windows, macOS, Google Chrome och alla andra USB-C™-kompatibla system. Tack vare sina kompakta mått är adaptern den perfekta följeslagaren på resan.

Utöka din bärbara dator med USB-C™-anslutning till att omfatta en Gigabit-nätverksanslutning med Power Delivery-stöd

- Stöd för USB Type-C™-anslutningar
- Gigabit-dataöverföring med upp till 1000 Mbps
- RJ45 Ethernet-anslutning med LED-funktionsindikator 10/100/1000 Mbps

- Plug & Play - installation av drivrutiner direkt från enheten (virtuell CD-enhet)
- Har en USB-C™-port med Power Delivery (PD) 2.0 för laddning av mobila enheter
- Full duplex dataflödeskontroll (10M/100M/1G) - Auto-negotiation
- Stöd för patch- och crossover-kablar, automatisk detektering och växling
- Driftstemperatur: 0°C till +45°C
- Luftfuktighet vid drift: 10 % till 85 % (icke-kondenserande)
- Strömförsörjning via USB-C™ (4,75 ~ 5,25V)
- 1 x USB-C™-anslutning - Power Delivery (PD) 2.0 (60 W, 20 V/3 A max.) + dataöverföring (1 Gbit/s max.)
- Material: Hölje av plast
- Mått: L 4,1 x B 4,1 x D 1,5 cm L 4,1 x B 4,1 x D 1,5 cm
- Vikt: 23 g

Package contents

- 1 x USB Type-C™ Gigabit Ethernet-adapter med Power Delivery-stöd
- 1 x bruksanvisning

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	125	11.72	40.00	34.00	30.00	40,800.00
Packaging Unit Inside	20	1.88	24.00	28.00	16.00	10,752.00
Packaging Unit Single	1	0.09	7.50	23.50	2.30	405.38
Net single without Packaging	1	0.02	4.10	4.10	1.50	0.00

More images:



Safety notes

- Överbelastning kan leda till överhettning och skador på apparaten eller den anslutna kringutrustningen.
- Använd vid behov en extern strömförsörjning för att säkerställa stabil prestanda.
- Om enheter som externa hårddiskar eller skrivare som kräver hög strömförbrukning är anslutna, bör enheten användas med ett externt nätaggregat. Annars kan enheten överbelastas eller funktionsproblem uppstå.
- Utsätt inte enheten för regn, fukt, ångor eller vätskor.
- För inte in några föremål i enheten.
- Försök inte att reparera enheten eller öppna höljet utan tillstånd. Du riskerar att få en elektrisk stöt!
- Se till att ventilationen är tillräcklig för att förhindra skador på grund av överhettning.
- Damm, fukt, ångor och starka rengöringsmedel eller lösningsmedel kan skada apparaten.
- Koppla bort apparaten från strömförsörjningen och de anslutna enheterna före rengöring.
- Rengör apparaten med en dammfri trasa.

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