

DIGITUS 2+1 Port printserver

DN-13006-1
EAN 4016032315346



USB & Parallele Printserver, 3-poorts 1x RJ45, 2x USB A, 1x DB-36-pins mannelijke Centronics

Met de DIGITUS 2+1 Port printserver verandert u een werkplekprinter heel eenvoudig in een netwerkprinter voor gemeenschappelijk gebruik. Dankzij de bidirectionele parallele interface (IEEE 1284) voor poort 1 (PID1) en de twee USB 2.0 High Speed-poorten voor poort 2, 3 (PID2, 3) krijgt u een snel Ethernet-netwerk. Het product kan voor alle besturingssystemen gebruikt worden.

Maakt van een werkplekprinter op heel eenvoudige wijze een netwerkprinter voor gemeenschappelijk gebruik

- 1 bidirectionele parallele interface (IEEE 1284) voor poort 1 (PID1)

- 2 USB 2.0 High Speed-poorten voor poort 2, 3 (PID2, 3)
- Fast Ethernet-netwerkpoort: RJ-45 voor 10Base-T of 100Base-TX
- Ondersteunt Windows 10, 8, 7, Vista en XP
- Stroomvoorziening: AC100~240V
- Stroomverbruik: 4W
- DC stekkermaat: 1,7*4,75*8,5 mm

Package contents

- Voedingseenheid
- Bedieningsinstructies
- Stuurprogramma CD

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	10	8.00	40.60	35.80	37.90	55,086.90
Packaging Unit Inside	1	0.80	36.00	19.00	6.00	4,104.00
Packaging Unit Single	1	0.80	36.00	19.00	6.00	4,104.00
Net single without Packaging	1	0.32	0.00	0.00	0.00	0.00

More images:



Safety notes

- Overbelasting kan leiden tot oververhitting en schade aan het apparaat of de aangesloten randapparatuur.

- Gebruik indien nodig een externe voeding om stabiele prestaties te garanderen.
- Als apparaten zoals externe harde schijven of printers worden aangesloten die veel stroom verbruiken, moet het apparaat worden gebruikt met een externe voeding. Anders kan het apparaat overbelast raken of kunnen er functionele problemen optreden.
- Stel het apparaat niet bloot aan regen, vocht, dampen of vloeistoffen.
- Steek geen voorwerpen in het apparaat.
- Probeer het apparaat niet te repareren of de behuizing te openen zonder toestemming. U riskeert een elektrische schok!
- Zorg voor voldoende ventilatie om schade door oververhitting te voorkomen.
- Stof, vocht, dampen en sterke schoonmaakmiddelen of oplosmiddelen kunnen het apparaat beschadigen.
- Koppel het apparaat los van de voeding en de aangesloten apparaten voordat u het schoonmaakt.
- Reinig het apparaat met een stofvrije doek.

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