

DIGITUS® Digitus USB 2.0 actieve verlengkabel

DA-70130-4

EAN 4016032325529



USB 2.0-repeaterkabel USB A mannetje / A vrouwetje, lengte 5m

Iedereen kent het probleem, wanneer een printer of andere USB-apparaten zich verder weg van de PC bevindt, dan eigenlijk mogelijk is. Door de Digitus USB 2.0 actieve verlengkabel, zal dit probleem op een eenvoudige manier worden opgelost. Via de 5 meter kabel kunt u uw USB-apparaten die zich op een grote afstand bevinden, aansluiten en ondervindt u geen snelheidsproblemen dankzij de 480 Mbps.

De oplossing voor USB-randapparatuur gebruiken ver weg van uw computer! verwijderd

- 5 meter USB 2.0 verlengkabel

- Verlengt maximum toegestane USB kabellengte met 5,0m
- USB A mannelijk naar USB A vrouwelijk, kabellengte 5,0m
- Gegevensoverdrachtsnelheden: tot maximaal 480 Mbps (USB 2.0)
- Plug en play, eenvoudige installatie
- Compatibel met de USB-specificatie revisie 2.0 en 1.1
- Ondersteunt USB lage snelheid (1,5 Mbps), volle snelheid (12 Mbps) en hoge snelheid (480 Mbps)
- Ondersteunt Windows 2000/XP/Vista/7/8, Mac OS 10.X

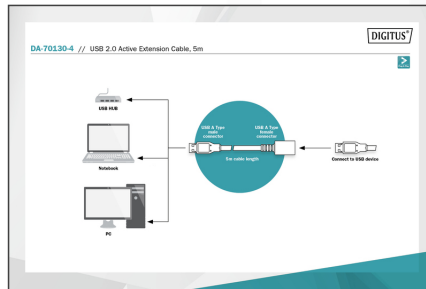
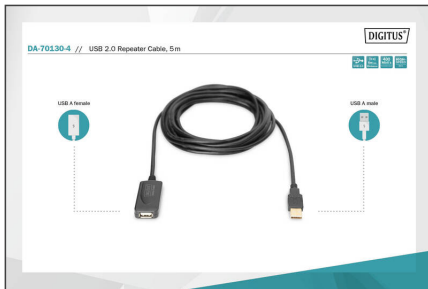
Package contents

- USB 2.0 repeaterkabel 5m

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	36	12.00	41.50	28.00	50.50	58,681.00
Packaging Unit Inside	1	0.33	7.00	14.50	24.50	2,486.75
Packaging Unit Single	1	0.33	7.00	14.50	24.50	2,486.75
Net single without Packaging	1	0.00	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