

DIGITUS® VGA UTP extender set

DS-53400

EAN 4016032356721



VGA-extender via UTP, stel in max. 1920x1200, 300 m signaalverlenging, 0-70°C

Verlengt een VGA-signaal tot 300 meter met slechts een eenvoudige UTP-kabel tussen de zender en de ontvanger.

Biedt eenvoudige en snelle distributie voor VGA-videosignalen tot een afstand van 300 meter - plaats je schermen waar je maar wilt.

- Cat 5 VGA extender bestaande uit een zender en een ontvanger
- Hoge resoluties tot 1920 x 1200 pixels mogelijk
- Ondersteunt de uitbreiding van stereo-audiosignalen
- Afmetingen (L x B x H): 110 mm x 75 mm x 25 mm
- Gewicht: 213 g (zender), 208 g (ontvanger)
- Bedrijfstemperatuur: 0 °C ~ 70 °C
- Vochtigheid: 10 % tot 85 % (niet-condenserend)
- Voedingsaansluiting: 5 V @ 1 A, max 5 W

- Compressie: Ongecomprimeerd

Attributes

- HDTV standaard: Full HD
- resolutie max.: 1920 x 1200 pixels, 60 Hz
- Categorie: CAT 5e
- Afstand: 300 m
- KVM: no
- PoE (Power over Ethernet): no
- Video aansluitpoorten: VGA

Package contents

- 1x DIGITUS® VGA UTP extender
- 2 x voedingseenheid (5 V/1 A)
- 1x gebruikershandleiding

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	20	15.20	60.00	36.50	25.50	55,845.00
Packaging Unit Inside	1	0.76	27.30	17.50	5.50	2,627.62
Packaging Unit Single	1	0.76	27.30	17.50	5.50	2,627.62
Net single without Packaging	1	0.21	11.00	7.50	2.50	0.00

More images:



Safety notes

- Als het apparaat gevoed wordt door een plug-in voeding, controleer dan of de voedingsadapter correct is aangesloten en voldoet aan de opgegeven vereisten (bijv. spanning en stroom).
- Gebruik alleen gecertificeerde CAT5e- of CAT6-kabels voor een stabiele signaaloverdracht.
- Voor bijzonder lange kabeltrajecten of in storingsgevoelige omgevingen wordt aanbevolen om afgeschermd netwerkabels te gebruiken.
- Zorg ervoor dat alle aansluitingen goed vastzitten om losse contacten te voorkomen die de signaalkwaliteit kunnen beïnvloeden. Zorg ervoor dat de HDMI- en Ethernet-aansluitingen correct zijn aangesloten.
- Zorg ervoor dat de CAT-kabel niet in de buurt van hoogspanningsleidingen of andere sterke bronnen van elektromagnetische interferentie wordt gelegd om signaalinterferentie te voorkomen.
- Gebruik het apparaat alleen binnen het opgegeven temperatuurbereik.
- Gebruik het apparaat niet buitenshuis of in vochtige of natte omgevingen
- Controleer regelmatig alle aansluitingen en kabels op slijtage of schade. Kabels en aansluitingen kunnen verslijten, vooral bij veelvuldig gebruik of lange installaties, wat kan leiden tot een slechte signaalkwaliteit of systeemstoring.

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