

DIGITUS® DVI extender via CAT5 / CAT6

DS-54101

EAN 4016032285694



DVI-video-extender via CAT5 tot 70m (CAT5, UTP), max. resolutie 1920X1200@60Hz

De DVI Cat.5 / Cat.6 extender vergroot de overdrachtsafstand van je PC DVI-verbinding tot maximaal 70 meter via een eenvoudige Cat5-kabel. De mogelijke resolutie is afhankelijk van de gekozen afstand.

Verlengt een DVI-sigitaal tot 70 meter

- DVI-D uitbreiding via Cat.5 / Cat.6 kabel
- Ondersteunt een maximale resolutie van 1920x1200 pixels op een afstand van 50m
- Ondersteunt een maximale verlenging tot 70 m bij een resolutie van 800x600 pixels

- Geen externe voeding nodig
- Compressie: Ongecomprimeerd

Attributes

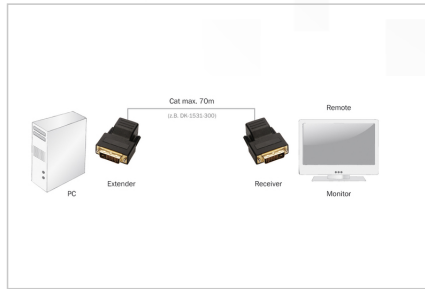
- HDTV standaard: Full HD
- resolutie max.: 1920 x 1200 pixels, 60 Hz
- Categorie: CAT 5e
- Afstand: 50 m
- KVM: no
- PoE (Power over Ethernet): no
- Transmissietechnologie: CAT

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	100	10.58	33.50	37.00	27.50	34,086.20
Packaging Unit Inside	1	0.11	4.90	8.60	6.30	265.48
Packaging Unit Single	1	0.11	5.00	8.50	6.00	255.00
Net single without Packaging	1	0.06	5.60	4.00	2.30	187.50

More images:

VIDEO VERLÄNGERUNGEN VIDEO EXTENSIONS		M=Meter / meters
HDMI		
DS-55000-1 (HDMI to HDMI)	0.3 M	
DS-55001	0.3 M	
DS-55100	0.3 M	
DS-55400 (HDMI to HDMI/FHD)	0.3 M / 1.0 M	
DS-55000 (HDMI to HDMI)	0.3 M	
DS-55100	0.3 M	
DS-55100	0.3 M	
VGA		
DS-53000-1	0.3 M	
DS-53000 (HDMI to VGA)	0.3 M	
DS-53000	0.3 M	
DS-53400 (HDMI to VGA) (HDMI to VGA)	0.3 M	
DS-53400 (HDMI to VGA) (HDMI to VGA)	0.3 M	
DVI		
DS-54001	0.3 M	
DS-54101	0.3 M	



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 netwerk-kabels 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