

DIGITUS® Extender DVI via CAT5 / CAT6

DS-54101

EAN 4016032285694



Extender vidéo DVI sur CAT5 jusqu'à 70m (CAT5, UTP), résolution max. 1920X1200@60Hz

L'extender DVI cat.5 / cat.6 étend la distance de transmission de votre connexion DVI PC jusqu'à 70m via un simple câble cat.5. La résolution possible dépend de la distance choisie.

Etend un signal DVI jusqu'à 70 mètres

- Rallonge DVI-D via câble cat.5 / cat.6
- Supporte une résolution maximale de 1920x1200 pixels à une distance de 50m
- Supporte une extension maximale de 70m avec une résolution de 800x600 pixels

- Pas d'alimentation externe nécessaire
- Compression : Non compressé

Attributes

- Norme HDTV: Full HD
- Résolution max.: 1920 x 1200 Pixel, 60 Hz
- Catégorie: Cat. 5e
- Distance: 50 m
- KVM: Non
- PoE (Power over Ethernet): Non
- Protocole de transmission: Cat.

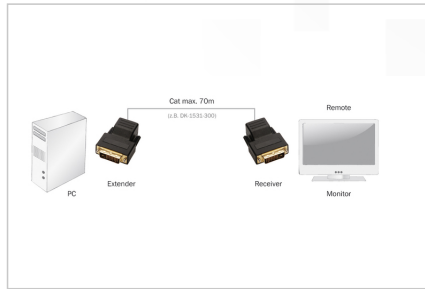
Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	100	10.58	33.50	37.00	27.50	34,086.20
Packaging Unit Inside	1	0.11	4.90	8.60	6.30	265.48
Packaging Unit Single	1	0.11	5.00	8.50	6.00	255.00
Net single without Packaging	1	0.06	5.60	4.00	2.30	187.50

More images:

VIDEO VERLÄNGERUNGEN
VIDEO EXTENSIONS

M = Meter / meters

HDMI	
DS-55000-1 (HDMI to HDMI)	0.3 M
DS-55001	0.5 M
DS-55100	0.5 M
DS-55400 (HDMI to HDMI/FHD)	0.5 M / 1.0 M / 1.5 M
DS-55000 (HDMI to DVI-D)	0.5 M
DS-55100	1.0 M
DS-55100	1.5 M
DS-55100	2.0 M
DS-55100	2.5 M
DS-55100	3.0 M
DS-55100	3.5 M
DS-55100	4.0 M
DS-55100	4.5 M
DS-55100	5.0 M
DS-55100	5.5 M
DS-55100	6.0 M
DS-55100	6.5 M
DS-55100	7.0 M
DS-55100	7.5 M
DS-55100	8.0 M
DS-55100	8.5 M
DS-55100	9.0 M
DS-55100	9.5 M
DS-55100	10.0 M
DS-55100	10.5 M
DS-55100	11.0 M
DS-55100	11.5 M
DS-55100	12.0 M
DS-55100	12.5 M
DS-55100	13.0 M
DS-55100	13.5 M
DS-55100	14.0 M
DS-55100	14.5 M
DS-55100	15.0 M
DS-55100	15.5 M
DS-55100	16.0 M
DS-55100	16.5 M
DS-55100	17.0 M
DS-55100	17.5 M
DS-55100	18.0 M
DS-55100	18.5 M
DS-55100	19.0 M
DS-55100	19.5 M
DS-55100	20.0 M
DS-55100	20.5 M
DS-55100	21.0 M
DS-55100	21.5 M
DS-55100	22.0 M
DS-55100	22.5 M
DS-55100	23.0 M
DS-55100	23.5 M
DS-55100	24.0 M
DS-55100	24.5 M
DS-55100	25.0 M
DS-55100	25.5 M
DS-55100	26.0 M
DS-55100	26.5 M
DS-55100	27.0 M
DS-55100	27.5 M
DS-55100	28.0 M
DS-55100	28.5 M
DS-55100	29.0 M
DS-55100	29.5 M
DS-55100	30.0 M
DS-55100	30.5 M
DS-55100	31.0 M
DS-55100	31.5 M
DS-55100	32.0 M
DS-55100	32.5 M
DS-55100	33.0 M
DS-55100	33.5 M
DS-55100	34.0 M
DS-55100	34.5 M
DS-55100	35.0 M
DS-55100	35.5 M
DS-55100	36.0 M
DS-55100	36.5 M
DS-55100	37.0 M
DS-55100	37.5 M
DS-55100	38.0 M
DS-55100	38.5 M
DS-55100	39.0 M
DS-55100	39.5 M
DS-55100	40.0 M
DS-55100	40.5 M
DS-55100	41.0 M
DS-55100	41.5 M
DS-55100	42.0 M
DS-55100	42.5 M
DS-55100	43.0 M
DS-55100	43.5 M
DS-55100	44.0 M
DS-55100	44.5 M
DS-55100	45.0 M
DS-55100	45.5 M
DS-55100	46.0 M
DS-55100	46.5 M
DS-55100	47.0 M
DS-55100	47.5 M
DS-55100	48.0 M
DS-55100	48.5 M
DS-55100	49.0 M
DS-55100	49.5 M
DS-55100	50.0 M
DS-55100	50.5 M
DS-55100	51.0 M
DS-55100	51.5 M
DS-55100	52.0 M
DS-55100	52.5 M
DS-55100	53.0 M
DS-55100	53.5 M
DS-55100	54.0 M
DS-55100	54.5 M
DS-55100	55.0 M
DS-55100	55.5 M
DS-55100	56.0 M
DS-55100	56.5 M
DS-55100	57.0 M
DS-55100	57.5 M
DS-55100	58.0 M
DS-55100	58.5 M
DS-55100	59.0 M
DS-55100	59.5 M
DS-55100	60.0 M
DS-55100	60.5 M
DS-55100	61.0 M
DS-55100	61.5 M
DS-55100	62.0 M
DS-55100	62.5 M
DS-55100	63.0 M
DS-55100	63.5 M
DS-55100	64.0 M
DS-55100	64.5 M
DS-55100	65.0 M
DS-55100	65.5 M
DS-55100	66.0 M
DS-55100	66.5 M
DS-55100	67.0 M
DS-55100	67.5 M
DS-55100	68.0 M
DS-55100	68.5 M
DS-55100	69.0 M
DS-55100	69.5 M
DS-55100	70.0 M
DS-55100	70.5 M
DS-55100	71.0 M
DS-55100	71.5 M
DS-55100	72.0 M
DS-55100	72.5 M
DS-55100	73.0 M
DS-55100	73.5 M
DS-55100	74.0 M
DS-55100	74.5 M
DS-55100	75.0 M
DS-55100	75.5 M
DS-55100	76.0 M
DS-55100	76.5 M
DS-55100	77.0 M
DS-55100	77.5 M
DS-55100	78.0 M
DS-55100	78.5 M
DS-55100	79.0 M
DS-55100	79.5 M
DS-55100	80.0 M
DS-55100	80.5 M
DS-55100	81.0 M
DS-55100	81.5 M
DS-55100	82.0 M
DS-55100	82.5 M
DS-55100	83.0 M
DS-55100	83.5 M
DS-55100	84.0 M
DS-55100	84.5 M
DS-55100	85.0 M
DS-55100	85.5 M
DS-55100	86.0 M
DS-55100	86.5 M
DS-55100	87.0 M
DS-55100	87.5 M
DS-55100	88.0 M
DS-55100	88.5 M
DS-55100	89.0 M
DS-55100	89.5 M
DS-55100	90.0 M
DS-55100	90.5 M
DS-55100	91.0 M
DS-55100	91.5 M
DS-55100	92.0 M
DS-55100	92.5 M
DS-55100	93.0 M
DS-55100	93.5 M
DS-55100	94.0 M
DS-55100	94.5 M
DS-55100	95.0 M
DS-55100	95.5 M
DS-55100	96.0 M
DS-55100	96.5 M
DS-55100	97.0 M
DS-55100	97.5 M
DS-55100	98.0 M
DS-55100	98.5 M
DS-55100	99.0 M
DS-55100	99.5 M
DS-55100	100.0 M



Safety notes

- Si l'appareil est alimenté par un bloc d'alimentation, assurez-vous que l'adaptateur de courant est correctement branché et qu'il répond aux exigences indiquées (par exemple, tension et intensité).
- Utilisez uniquement des câbles certifiés CAT5e ou CAT6 pour garantir une transmission stable des signaux.
- Si les câbles sont particulièrement longs ou dans des environnements sensibles aux interférences, il est recommandé d'utiliser des câbles réseau blindés.
- Veillez à ce que toutes les connexions soient solides et sûres afin d'éviter les faux contacts qui pourraient nuire à la qualité du signal. Assure-toi que les connecteurs HDMI et Ethernet sont correctement connectés.
- Veillez à ce que le câble CAT ne soit pas posé à proximité de lignes à haute tension ou d'autres sources de perturbations électromagnétiques puissantes afin d'éviter les interférences de signaux.
- N'utilisez l'appareil que dans la plage de température spécifiée.
- Ne pas utiliser l'appareil à l'extérieur ou dans un environnement humide ou mouillé.
- Vérifiez régulièrement que les connexions et les câbles ne sont pas usés ou endommagés. En particulier en cas d'utilisation fréquente ou de longues installations, les câbles et les connexions peuvent s'user, ce qui peut entraîner une mauvaise qualité du signal ou une panne du système.

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