

DIGITUS Adaptateur HDMI

AK-330505-000-S EAN 4016032296195





Adaptateur HDMI, type A - DVI-I(24+5) St/Bu, Full HD, sw

Cet adaptateur est destiné à connecter un câble HDMI de type A à un appareil ou des câbles avec connecteur DVI-I, par exemple.

Full HD à liaison double

• Prend en charge jusqu'à 1 080 p à 60 Hz

Attributes

- Assortiment: Câbles HDMI
- Connecteur 1: Connecteur HDMI Type A

- Connecteur 2: Connecteur DVI-I (24 + 5)
- Connecteur Surface: plaqué nickel
- Couleur du connecteur: noir
- Emballage: Polybag Norme HDTV: Full HD
- Protection de contact: moulé
- Résolution max. HDTV: 1920 x 1200 Pixel, 60 Hz
- AOC Câble Optique Actif: Non
- Blindage: blindage simple

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	200	16.00	32.00	30.00	22.00	21,120.00
Packaging Unit Inside	10	0.80	16.00	16.00	4.00	1,024.00
Packaging Unit Single	1	0.08	11.00	7.00	1.50	115.50
Net single without Packaging	1	0.03	5.80	4.00	1.50	0.00

More images:















Safety notes

- Lors du branchement et du débranchement, saisissez le câble exclusivement par la fiche et ne tirez pas directement sur le câble.
- Les câbles ne doivent pas être pliés brusquement ou à des angles serrés, car cela peut endommager les fils internes et entraîner des pannes.
- · Veillez à ce que les câbles ne soient pas soumis à une traction, car cela pourrait endommager l'isolation et les fils à l'intérieur du câble.
- · Veillez à ce que les câbles ne soient pas placés dans des zones où ils peuvent facilement être endommagés mécaniquement.
- Les câbles ne doivent pas être utilisés dans des environnements où les températures sont extrêmement élevées ou très basses. Veillez à respecter les indications du produit concernant la température maximale de fonctionnement du câble.
- Vérifiez régulièrement que les câbles ne présentent pas de dommages visibles tels que des fissures, des plis ou des signes d'usure. Les câbles défectueux doivent être remplacés immédiatement afin d'éviter
- les pannes, les courts-circuits ou même les électrocutions.

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