

Digitus® Câble d'adaptateur HDMI

AK-330300-030-S

EAN 4016032295921

**Câble adaptateur HDMI, type A-DVI(18+1) mâle/femelle, 3.0m, Full HD, noir**

Ce câble compatible HD sert au raccordement d'appareils audio/vidéo dotés d'interfaces différentes, tels que ordinateur de bureau, ordinateur portable, téléviseur, console de jeu, etc...

Full HD, Single Link

- Prend en charge jusqu'à 1080 p à 60 Hz

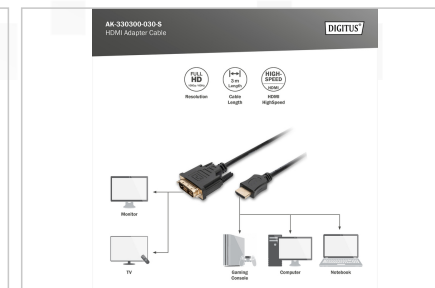
Attributes

- Assortiment: Câbles HDMI
- AWG: 32
- Connecteur 1: Connecteur HDMI Type A
- Connecteur 2: Connecteur DVI-D (18 + 1)

- Connecteur Surface: plaqué nickel
- Couleur du câble: noir
- Couleur du connecteur: noir
- Filtres en ferrite: aucun
- Matériau du conducteur: Cu
- Norme HDMI: High Speed HDMI
- Norme HDTV: Full HD
- Protection de contact: moulé
- Résolution max.: 1920 x 1080 Pixel, 60 Hz
- Type de câble: Single Link
- Longueur: 3 m
- AOC – Câble Optique Actif: Non
- Blindage: Double blindage

| Logistics | | | | | | |
|-------------------------------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|-----------------|
| | Number (pcs) | Weight (kg) | Depth (cm) | Width (cm) | Height (cm) | cm ³ |
| Packaging Unit Carton | 80 | 12.60 | 39.00 | 31.00 | 32.00 | 38,688.00 |
| Packaging Unit Inside | 10 | 1.58 | 8.00 | 32.00 | 28.00 | 7,168.00 |
| Packaging Unit Single | 1 | 0.16 | 23.00 | 19.00 | 3.50 | 1,529.50 |
| Net single without Packaging | 1 | 0.15 | 20.00 | 16.00 | 3.00 | 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