

DIGITUS Câble de raccordement HDMI High Speed 4K, type D vers type A

DB-330109-020-S
EAN 4016032320784



Câble de raccordement HDMI High Speed, type D – A St/St, 2,0 m, w/Ethernet, anciennement HDMI 1.4,

Ce câble compatible HD et 3D est utilisé pour connecter des appareils audio-vidéo avec interface HDMI type D (Micro HDMI), comme p. ex. des ordinateurs portables à un téléviseur, un écran ou un PC. Avec ce standard de câble, ce câble HDMI haute vitesse répond à tous les besoins actuels – de la lecture de contenu UHD 4K haute résolution, y compris en 3D, à la transmission audio bidirectionnelle (ARC), en passant par le contrôle des appareils HDMI via CEC. Vous pouvez également utiliser des applications Internet via le câble HDMI sans avoir à connecter un câble Ethernet supplémentaire. Avec le Lip Sync, les mouvements des lèvres décalés appartiennent au passé. De plus, avec ce câble, vous pouvez transmettre jusqu'à 32 canaux audio, ainsi que profiter de la sortie des images au format Cinemascope 21:9. Tirez le meilleur parti de votre lecteur Blu-Ray, de votre console de jeu ou de votre portail de streaming HD. Les contacts plaqués or et le triple blindage du câble assurent une conductivité maximale et une transmission des données sans interférence.

Compatible 4K/Ultra HD et 3D + connectivité Ethernet

- Prise en charge du 4K/2K à 30 Hz

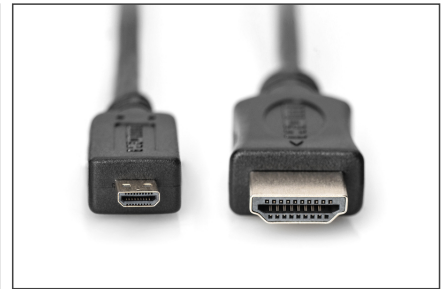
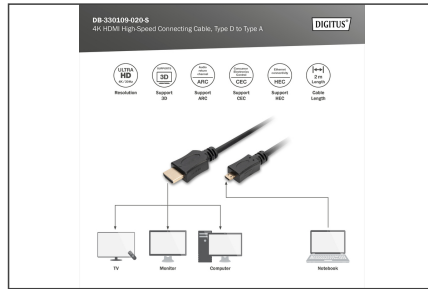
- Prise en charge de la 3D
- Prise en charge d'Audio Return Channel (ARC)
- Prise en charge de Consumer Electronic Control (CEC)
- Avec canal Ethernet (HEC)
- AWG: 32
- Connecteur 1: Connecteur HDMI Type D (micro)
- Connecteur 2: Connecteur HDMI Type A
- Connecteur Surface: plaqué or
- Couleur du câble: noir
- Filtres en ferrite: aucun
- Norme HDMI: High Speed HDMI avec Ethernet
- Norme HDTV: Ultra HD 4K
- Protection de contact: moulé
- Résolution max. HDTV: 4096 x 2160 Pixel, 30 Hz
- Longueur: 2 m
- AOC – Câble Optique Actif: Non
- Blindage: triple blindage

Package contents

- 1 x câble de raccordement HDMI® High Speed 4K, type D vers type A

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	36	4.90	34.00	45.00	28.00	42,840.00
Packaging Unit Inside	1	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.14	7.50	23.50	5.00	881.25
Net single without Packaging	1	0.09	2.00	202.00	1.20	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