StarTech.com Câble HDMI haute vitesse avec Ethernet 1 m - HDMI vers HDMI Micro - M/M

Marque : StarTech.com Code produit: HDADMM1M

Nom du produit : Câble HDMI haute vitesse avec Ethernet

1 m - HDMI vers HDMI Micro - M/M

StarTech.com Câble Micro HDMI vers HDMI avec Ethernet 1m - Vidéo 4K 30Hz - Câble Adaptateur/Convertisseur Micro HDMI Haute Vitesse Type-D vers HDMI 1.4 - Résistant - Écrans/TV/Affichages UHD HDMI - M/M (HDADMM1M)

StarTech.com Câble HDMI haute vitesse avec Ethernet 1 m - HDMI vers HDMI Micro - M/M:

Raccordez un Smartphone ou appareil portable compatible Micro HDMI® à votre téléviseur ou écran HDMI

Le câble haute vitesse HDADMM1M de 1 m HDMI® vers HDMI Micro vous permet de brancher des périphériques équipés d'un port HDMI Micro vers un écran/appareil muni d'un port HDMI standard. Il constitue un moyen économique de connecter des appareils HDMI d'avant-garde et de prochaine génération à la technologie HDMI existante.

Le câble HDMI/HDMI Micro est équipé de connecteurs plaqués or de qualité supérieure garantissant une connectivité maximale.

The StarTech.com Advantage





Caractéristiques		Caractéristiques	
Longueur de câble * Connecteur 1 *	1 m HDMI Type A (Standard) HDMI Type D (Micro) Mâle Mâle Droit	Contacts du connecteur de placage *	Or
Connecteur 1 * Genre de connecteur 1 * Genre de connecteur 2 * Facteur de forme du connecteur 1		Matériau de la prise du câble Blindage du câble Plug and Play	Polyvinyl chloride (PVC) Plaque d'aluminium mylar
		Certificat	
Facteur de forme du connecteur 2	Droit	Certificats de conformité	CE, RoHS
	Noir 1.4b ✓	Poids et dimensions	
		Diamètre du câble	4,2 mm
Résolutions graphiques prises en	1920 x 1080 (HD 1080), 3840 x	Poids	32 g
charge Technologies Dolby	2160, 4096 x 2160 Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD dio	Informations sur l'emballage	
Canal de retour audio (ARC, Audio Return Channel)		Largeur du colis Profondeur du colis	125 mm 225 mm
Canal Ethernet HDMI	✓	Hauteur du colis	13 mm
HDCP Version HDCP	1.4	Poids du paquet Quantité *	47 g 1 pièce(s)
Bande passante	10200 Mo/s	Données logistiques	
Taux de d'actualisation maximal	120 Hz	Code du système harmonisé	84733080
Taille des fils AWG	34	Largeur du casier principal (externe)	330 mm
		Longueur du casier principal (externe)	505 mm
		Hauteur du casier principal (externe)	215 mm
		Produit par casier principal (externe)	120 pièce(s)





065030846950

0065030846950

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.