StarTech.com Splitter vidéo HDMI 4k à 4 ports - Répartiteur HDMI 1 x 4 avec boîtier en aluminium

Marque : StarTech.com Code produit: ST124HD4K

Nom du produit : Splitter vidéo HDMI 4k à 4 ports - Répartiteur HDMI 1 x 4 avec boîtier en aluminium



StarTech.com Répartiteur vidéo HDMI 4k à 4 ports - Splitter HDMI 1 x 4 avec boîtier en aluminium - 4k @ 30Hz (ST124HD4K)

StarTech.com Splitter vidéo HDMI 4k à 4 ports - Répartiteur HDMI 1 x 4 avec boîtier en aluminium. Port vidéo: HDMI, Sortie Vidéo: 4x HDMI. Résolution maximale: 3840 x 2160 pixels, Couleur du produit: Noir, Matériau du boîtier/corps: Aluminium. Tension d'entrée AC: 100 - 240 V, Courant d'entrée: 0.35 A, Tension de sortie: 5 V. Largeur: 85 mm, Profondeur: 140 mm, Hauteur: 12 mm. Largeur du colis: 300 mm, Profondeur du colis: 360 mm, Hauteur du colis: 95 mm



Connectivité		Poids et dimensions	
Port vidéo * Sortie Vidéo * Version HDMI Quantité de ports vidéo *	HDMI 4x HDMI 1.4 4	Largeur Profondeur Hauteur Poids	85 mm 140 mm 12 mm 280 g
Caractéristiques		Informations sur l'emballage	
Couleur du produit Matériau du boîtier/corps Résolution maximale * Distance de fonctionnement	Noir Aluminium 3840 x 2160 pixels 5 m 30 Hz 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA), 2560 x 1600 (WQXGA) 720p, 1080p, 2160p Activité, Énergie CE. FCC. REACH	Largeur du colis Profondeur du colis Hauteur du colis Poids du paquet	300 mm 360 mm 95 mm 530 g
maximum Taux de d'actualisation maximal		Contenu de l'emballage	
Résolutions graphiques prises en charge Modes vidéo pris en charge		Manuel d'utilisation Adaptateur secteur fourni Types de fiches d'alimentation fournies	✔ ✔ AU, EU, NA, UK
Voyants Certification		Conditions environnementales	
Puissance Tension d'entrée AC Courant d'entrée Tension de sortie Courant de sortie	100 - 240 V 0.35 A 5 V 1 A 5 W	Température d'opération Température hors fonctionnement Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 70 °C -10 - 80 °C 5 - 90%
		Détails techniques	
		Prise en charge audio Canaux audio pris en charge Certificats de conformité Données logistiques	✓7.1RoHS
		Code du système harmonisé	85176990











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.