

## StarTech.com Juego Kit Extensor HDMI por Cable Ethernet UTP Cat5 Cat6 RJ45 Adaptador POC Power over Cable - 70m

Marca : StarTech.com

Código del producto: ST121HDBTE

Nombre del producto : Juego Kit Extensor HDMI por Cable Ethernet UTP Cat5 Cat6 RJ45 Adaptador POC Power over Cable - 70m



StarTech.com Juego Kit Extensor HDMI por Cable Ethernet UTP Cat5 Cat6 RJ45 Adaptador POC Power over Cable - 70m

StarTech.com Juego Kit Extensor HDMI por Cable Ethernet UTP Cat5 Cat6 RJ45 Adaptador POC Power over Cable - 70m. Tipo: Transmisor y receptor AV, Máxima resolución: 4096 x 2160 Píxeles, Tipos de cable soportados: Cat5e, Cat6. Tecnología de conectividad: Alámbrico. Voltaje de entrada AC: 110 - 240 V, Voltaje de operación: 12 V, Corriente de entrada: 0.5 A. Ancho: 67 mm, Profundidad: 80 mm, Altura: 25 mm. Ancho del paquete: 235 mm, Largo del paquete: 156 mm, Alto del paquete: 65 mm



Características		Condiciones ambientales	
Tipo *	Transmisor y receptor AV	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Máxima resolución *	4096 x 2160 Píxeles	Intervalo de temperatura de almacenaje	-10 - 60 °C
Tipos de cable soportados	Cat5e, Cat6	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 80%
Distancia de transferencia máxima	70 m		
Máxima velocidad de actualización	60 Hz		
Sistema de audio	Multicanal		
Canales de salida de audio	7.1 canales		
Indicadores LED	Estado		
Formato de vídeo soportado	720p, 1080p		
Formatos gráficos soportados	1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA), 2560 x 1600 (WQXGA), 4096 x 2160		
Longitud de cable	0.1 m		
Materiales	Aluminio		
Conexión en cadena	✗		
Tiempo medio entre fallos	52000 h		
Color del producto	Negro		
Certificación	CE, FCC, HDBT, TAA		
Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Tecnología de conectividad *	Alámbrico	Ancho	67 mm
Puertos de entrada RJ-45	1	Profundidad	80 mm
Puertos de salida RJ-45	1	Altura	25 mm
Entrada HDMI	1	Peso	428 g
Número de salidas HDMI	1		
Enchufe de entrada de CC	✓		
Control de energía		Empaquetado de datos	
Voltaje de entrada AC	110 - 240 V	Ancho del paquete	235 mm
Voltaje de operación	12 V	Largo del paquete	156 mm
Corriente de entrada	0.5 A	Alto del paquete	65 mm
		Peso del paquete	1.1 kg
		Contenido del empaque	
		Adaptador AC incluido	✓
		Cables incluidos	LAN (RJ-45)
		Tipos de enchufe de alimentación incluido	AU, EU, NA, UK
		Manual	✓
		Soportes de montaje incluidos	✓
		Alambre de puesta a tierra	✓
		Detalles técnicos	
		Soporte de audio	✓
		Certificados de cumplimiento	RoHS

Control de energía		Datos de logística	
Corriente de salida	1.5 A	Largo de la caja principal	325 mm
Consumo energético	3 W	Longitud de la caja principal	411 mm
Tipo de enchufe	Tipo M	Alto de la caja principal	257 mm
		Cantidad por caja principal	12 pieza(s)



0065030851107



065030851107



0102213458064



102213458064

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.