

StarTech.com Extensor KVM HDMI KVM por IP - HDMI 4K 30Hz y USB 2.0 por IP, LAN o Ethernet CAT5e/CAT6 (100m/330ft) - Kit Extensor para Transmisor/Receptor/Conmutador/Switch KVM Remoto

Marca : StarTech.com

Código del producto: SV565HDIP

Nombre del producto : Extensor KVM HDMI KVM por IP - HDMI 4K 30Hz y USB 2.0 por IP, LAN o Ethernet CAT5e/CAT6 (100m/330ft) - Kit Extensor para Transmisor/Receptor/Conmutador/Switch KVM Remoto

StarTech.com Extensor KVM HDMI KVM por IP - HDMI 4K 30Hz y USB 2.0 por IP, LAN o Ethernet CAT5e/CAT6 (100m/330ft) - Kit Extensor para Transmisor/Receptor/Conmutador/Switch KVM Remoto (SV565HDIP)

StarTech.com Extensor KVM HDMI KVM por IP - HDMI 4K 30Hz y USB 2.0 por IP, LAN o Ethernet CAT5e/CAT6 (100m/330ft) - Kit Extensor para Transmisor/Receptor/Conmutador/Switch KVM Remoto. Tipo de puerto de teclado: USB, Tipo de puerto de ratón: USB, Tipo de puerto de vídeo: HDMI. Tipo HD: 4K Ultra HD, Máxima resolución: 3840 x 2160 Píxeles, Ancho de banda de vídeo: 30 Hz. Color del producto: Negro, Material de la cubierta: Acero, Tiempo medio entre fallos: 60000 h. Voltaje de entrada: 100 - 240 V, Corriente de entrada: 0.6 A, Voltaje de salida: 12 V. Certificados de cumplimiento: RoHS



Puertos e Interfaces		Control de energía	
Tipo de puerto de teclado *	USB	Consumo energético	18 W
Tipo de puerto de ratón *	USB	Adaptador de energía externo	✓
Tipo de puerto de vídeo *	HDMI	Tipo de enchufe	Tipo M
Número de puertos HDMI	2	Tipos de enchufe de energía compatibles	AU, EU, JP, UK
Concentrador USB	✓	Sustentabilidad	
Número de puertos de hub USB 2.0 Tipo A	2	Certificados de cumplimiento	RoHS
Conexión de audio	✓	Condiciones ambientales	
Salidas para auriculares	8	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Número de entradas de micrófono	2	Intervalo de temperatura de almacenaje	-10 - 60 °C
Enchufe de entrada de CC	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 80%
Red		Peso y dimensiones	
Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	2	Ancho	117 mm
Desempeño		Profundidad	130 mm
Tipo HD *	4K Ultra HD	Altura	28 mm
Máxima resolución *	3840 x 2160 Píxeles	Peso	610 g
Ancho de banda de vídeo	30 Hz	Empaquetado de datos	
Conexión en cadena	✗	Ancho del paquete	365 mm
Distancia de funcionamiento máximo	100 m	Largo del paquete	195 mm
Circuito integrado	ASPEED - AST1520	Alto del paquete	235 mm
Canales de audio	7.1	Contenido del empaque	
Diseño		Cables incluidos	HDMI, LAN (RJ-45), Teléfono (RJ-11), USB
Color del producto *	Negro	Guía de instalación rápida	✓
Material de la cubierta	Acero	Adaptador AC incluido	✓
Indicadores LED	✓		
Teclas de acceso directo	✗		
Tiempo medio entre fallos	60000 h		

Diseño		Contenido del empaque	
Certificación	CE, FCC, TAA, REACH	Pie de goma	✓
Exhibición		Otras características	
Pantalla incorporada *	✗	Control IP	✗
Exhibición en pantalla (OSD)	✓	Datos de logística	
Control de energía		Código de Sistema de Armonización (SA)	85176200
Voltaje de entrada	100 - 240 V	Largo de la caja principal	385 mm
Corriente de entrada	0.6 A	Longitud de la caja principal	495 mm
Voltaje de salida	12 V	Alto de la caja principal	265 mm
Corriente de salida	1.5 A	Cantidad por caja principal	6 pieza(s)



0065030877947



065030877947

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.