

Tripp Lite B005-HUA2-K switch per keyboard-video-mouse (kvm) Nero

Marchio : Tripp Lite

Codice prodotto: B005-HUA2-K

Nome del prodotto : B005-HUA2-K



Tripp Lite B005-HUA2-K. Tipo di porte tastiera: USB, Tipo porta mouse: USB, Tipo porta video: HDMI.
Tipologia HD: 4K Ultra HD, Risoluzione massima: 4096 x 2160 Pixel, Larghezza di banda video: 60 Hz.
Colore del prodotto: Nero, Materiale della scocca: Metallo, Lunghezza cavo: 1,2 m. Alimentazione: AC,
Voltaggio di ingresso: 100 - 240 V, Frequenza di ingresso AC: 50 - 60 Hz. Certificati di sostenibilità: RoHS,
Certificati di conformità: RoHS



Connettività		Gestione energetica	
Numero di computer *	2	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Tipo di porte tastiera *	USB	Corrente d'ingresso	0.6 A
Tipo porta mouse *	USB	Voltaggio di uscita	5 V
Tipo porta video *	HDMI	Corrente d'uscita	3 A
Quantità porte HDMI	3	Consumi	11,75 W
Versione HDMI	2.0	Adattatore esterno	✓
Quantità di porte di tipo-B USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2	Tipi di prese compatibili	AU, EU, UK, US
Porte della console *	3.5mm cuffie, 3.5mm mic, HDMI, USB A	Sostenibilità	
Hub USB	✓	Certificati di sostenibilità	RoHS
Quantità di porte hub USB Tipo-A 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2	Certificati di conformità	RoHS
Connessioni audio	✓	Condizioni ambientali	
Uscite per cuffie	4	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 45 °C
Numero di ingressi microfono	4	Intervallo di temperatura	-10 - 80 °C
Jack DC-in	✓	Range di umidità di funzionamento	10 - 85%
		Umidità	5 - 90%
Prestazione		Dimensioni e peso	
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Larghezza	178,1 mm
Risoluzione massima *	4096 x 2160 Pixel	Profondità	74,9 mm
Larghezza di banda video	60 Hz	Altezza	25,9 mm
Velocità massima di trasmissione	5 Gbit/s	Peso	370 g
Ritardo di scansione automatica (min)	5 s	Dati su imballaggio	
Ritardo di scansione automatica (max)	999 s	Larghezza imballo	230,1 mm
HDCP	✓	Profondità imballo	200,4 mm
Plug & Play	✓	Altezza imballo	65 mm
Numero di utenti	1 utente(i)	Peso dell'imballo	550 g
Canali audio	7.1	Tipo di imballo	Scatola

Design		Contenuto dell'imballo	
Montaggio rack *	✘	Cavi inclusi	Da USB tipo A a USB tipo B
Colore del prodotto *	Nero	Manuale dell'utente	✓
Materiale della scocca	Metallo	Adattatore AC/DC	✓
Lunghezza cavo	1,2 m	Dati logistici	
Indicatori LED	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176200
Pulsante	✓	Larghezza scatola principale	340,1 mm
Tasti di scelta rapida	✓	Lunghezza del cartone principale	249,9 mm
Certificazione	CE, FCC, REACH	Altezza scatola principale	199,9 mm
Display		Peso del cartone principale	3,5 kg
Display incorporato *	✘	Quantità per cartone principale	5 pz
Gestione energetica		GTIN (EAN/UPC) del cartone principale	10037332254891
Alimentazione	AC	Paese di origine	Vietnam
Voltaggio di ingresso	100 - 240 V		



0037332254894



037332254894

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.