StarTech.com Kit de commutateur KVM USB à montage sur rack 1U 8 ports avec affichage à l'écran et câbles

Marque : StarTech.com Code produit: SV831DUSBUK

Nom du produit : Kit de commutateur KVM USB à montage sur rack 1U 8 ports avec affichage à l'écran et câbles

StarTech.com Kit de commutateur KVM USB à montage sur rack 1U 8 ports avec affichage à l'écran et câbles StarTech.com Kit de commutateur KVM USB à montage sur rack 1U 8 ports avec affichage à l'écran et

StarTech.com Kit de commutateur KVM USB à montage sur rack 1U 8 ports avec affichage à l'écran et câbles. Port clavier: USB, Port souris: USB, Port vidéo: VGA. Résolution maximale: 1920 x 1440 pixels, Résolution (analogique maximum): 1920 x 1440 pixels. Couleur du produit: Noir, Capacité du rack: 1U, Matériau du boîtier/corps: Acier. Tension d'entrée: 100 - 240 V, Tension de sortie: 12 V, Courant de sortie: 1 A. Certificats de conformité: RoHS



Connectivité		Puissance	
Nombre d'ordinateurs contrôlés *	8	Consommation électrique typique	12 W
Port clavier *	USB	Adaptateur d'alimentation externe	✓
Port souris * Port vidéo *	USB VGA	Types de fiches d'alimentation compatibles	AU, EU, UK, US
Nombre de ports VGA (D-Sub)	9	·	
Ports de console *	USB A, VGA (D-Sub)	Durabilité	
Quantité de ports USB de la console	, , ,	Certificats de conformité	RoHS
Quantité de Ports USB 2.0	2	Conditions environnementales	
Connecteur USB	USB Type-A	Température d'opération	5 - 40 °C
Entrée DC	✓	Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
représentation / réalisation		Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 80%
Résolution maximale *	1920 x 1440 pixels	Poids et dimensions	
Résolution (analogique maximum)	1920 x 1440 pixels	Largeur	435 mm
Plug and Play	✓	Profondeur	180 mm
Connexion en guirlande	✓	Hauteur	45 mm
Design		Poids	2,2 kg
Grille de montage *	✓	Informations sur l'emballage	
Capacité du rack	10	Largeur du colis	262 mm
Couleur du produit *	Noir	Profondeur du colis	606 mm
Matériau du boîtier/corps	Acier	Hauteur du colis	121 mm
Mise en cascade possible	✓	Poids du paquet	4,7 kg
Voyants	Énergie	Contenu de l'emballage	
Touches directes	✓	Câbles inclus	KVM
Certification	CE, FCC, TAA, REACH	Manuel d'utilisation	✓
Écran		Adaptateur secteur fourni	✓
Affichage à l'écran (OSD)	✓	Kit de montage en rack	✓

Puissance		Autres caractéristiques	
Tension d'entrée	100 - 240 V	Prise en charge audio	×
Tension de sortie Courant de sortie	12 V	Contrôle IP	×
	1 A	Données logistiques	
		Code du système harmonisé	85176200





065030843331

0065030843331





263331587330

0263331587330

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.