

## StarTech.com Switch KVM USB double VGA à 2 ports avec hub USB 2.0 à 2 ports

Marque : StarTech.com

Code produit: SV231DVGUA2A

Nom du produit : Switch KVM USB double VGA à 2 ports avec hub USB 2.0 à 2 ports



StarTech.com Switch KVM USB double VGA à 2 ports - Commutateur écran clavier souris avec hub USB 2.0 à 2 ports et audio

StarTech.com Switch KVM USB double VGA à 2 ports avec hub USB 2.0 à 2 ports. Port clavier: USB, Port souris: USB, Port vidéo: VGA. Type HD: Full HD, Résolution maximale: 1920 x 1200 pixels, Nombre d'utilisateurs: 1 utilisateur(s). Couleur du produit: Noir, Matériau du boîtier/corps: Acier, Temps moyen entre pannes: 72000 h. Tension d'entrée: 100 - 240 V, Courant d'entrée: 0.6 A, Courant de sortie: 1,5 A. Certificats de conformité: RoHS



<b>Connectivité</b>		<b>Puissance</b>	
Nombre d'ordinateurs contrôlés *	2	Courant d'entrée	0.6 A
Port clavier *	USB	Courant de sortie	1,5 A
Port souris *	USB	Consommation électrique typique	18 W
Port vidéo *	VGA	Type de prise	Type M
Nombre de ports VGA (D-Sub)	6	Types de fiches d'alimentation compatibles	AU, EU, UK, US
Quantité de ports B de type USB 2.0	2	<b>Durabilité</b>	
Ports de console *	Casque de 3,5 mm, USB A, VGA (D-Sub)	Certificats de conformité	RoHS
Quantité de ports USB de la console	4	<b>Conditions environnementales</b>	
Connexions audio	✓	Température d'opération	0 - 40 °C
Sortie de casque	2	Température hors fonctionnement	-20 - 60 °C
Nombre d'entrées de microphone	2	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 90%
Entrée DC	✓	<b>Poids et dimensions</b>	
<b>représentation / réalisation</b>		<b>Informations sur l'emballage</b>	
Type HD *	Full HD	Largeur du colis	241 mm
Résolution maximale *	1920 x 1200 pixels	Profondeur du colis	187 mm
Connexion en guirlande	✗	Hauteur du colis	92 mm
Nombre d'utilisateurs	1 utilisateur(s)	Poids du paquet	1,2 kg
<b>Design</b>		<b>Contenu de l'emballage</b>	
Grille de montage *	✗	Manuel d'utilisation	✓
Couleur du produit *	Noir	Adaptateur secteur fourni	✓
Matériau du boîtier/corps	Acier		
Voyants	✓		
Touches directes	✓		
Temps moyen entre pannes	72000 h		
Certification	CE, FCC, TAA, REACH		
<b>Écran</b>			
Écran intégré *	✗		

<b>Puissance</b>		<b>Autres caractéristiques</b>	
Tension d'entrée	100 - 240 V	Prise en charge audio	✓
		Contrôle IP	✗
		<b>Données logistiques</b>	
		Code du système harmonisé	85176200



0065030860635



065030860635

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.