

DIGITUS Commutateur KVM Desktop 8 ports HDMI Single View

DS-12910
EAN 4016032488033



Commutateur KVM Desktop 8 ports HDMI Single View

Nous vous présentons le commutateur KVM DS-12910, une console polyvalente qui vous permet de basculer facilement entre 8 ordinateurs HDMI en utilisant un clavier et une souris avec interface USB de type A. Avec une résolution maximale de 4K / 30 Hz, cette console KVM pour rack est parfaite pour les utilisateurs qui exigent une qualité d'image élevée. Les boutons en façade, les touches de raccourci du clavier et le menu OSD font du passage d'un ordinateur à l'autre un jeu d'enfant, tandis que la capacité de l'appareil à se connecter au serveur pour un accès au niveau du BIOS offre une sécurité supplémentaire contre l'intrusion de virus et de chevaux de Troie. Et comme le serveur n'a besoin d'aucun logiciel ou pilote, il reconnaît directement le KVM. Le DS-12910 prend également en charge la résolution d'écran large, la communication DDC et peut s'adapter à une grande variété de cartes graphiques. La fonction d'auto-analyse permet de surveiller facilement toutes les opérations de l'ordinateur. L'appareil est compatible avec Windows, Linux, Mac* et Sun*, et le port clavier et souris du serveur informatique utilise la technologie Keep Online pour simuler le clavier et la souris. L'appareil est ainsi sûr et stable, et la commutation s'effectue rapidement et sans retard.

- La console prend en charge les interfaces USB de type A pour le clavier et la souris
- La résolution maximale du commutateur KVM est de 4K / 30 Hz
- La console peut commuter l'ordinateur à l'aide des touches du panneau avant, des touches de raccourci du clavier et du menu OSD
- Connexion au serveur pour un accès au niveau du BIOS, sans craindre les risques d'intrusion de virus et de chevaux de Troie.
- Aucun logiciel spécifique n'est nécessaire

- Prend en charge OSD pour régler le mode de connexion de l'utilisateur et augmenter les exigences de sécurité de la connexion KVM.
- Prend en charge la résolution d'écran large.
- Prend en charge la communication DDC et s'adapte à une grande variété de cartes graphiques.
- La fonction d'analyse automatique permet de surveiller toutes les opérations de l'ordinateur.
- Prend en charge plusieurs systèmes d'exploitation : Windows, Linux, Mac* et Sun*
- Le port clavier et souris du serveur informatique utilise la technologie Keep Online pour simuler le clavier et la souris.
- En conséquence, l'appareil est ainsi sûr et stable, et la commutation s'effectue rapidement et sans retard.
- Systèmes d'exploitation Windows pris en charge : Windows 2000/XP/2003/2008/Vista/7/10
- Prend en charge le système d'exploitation Linux : RedHat, 9.0 ou supérieur, SuSE, 10/11.1 ou supérieur, Debian 3.1/4.0, Ubuntu 7.04/7.10
- Prend en charge le système d'exploitation Linux : RedHat, 9.0 ou supérieur, SuSE, 10/11.1 ou supérieur, Debian 3.1/4.0, Ubuntu 7.04/7.10
- Systèmes d'exploitation UNIX pris en charge : AIX 4.3 ou supérieur, FreeBSD 5.5 ou supérieur, Sun Solaris, 8 ou supérieur

Package contents

- 1x commutateur KVM hôte
- 1x adaptateur secteur
- 2x plaque de montage en rack
- 1x lot de vis

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	4	1.90	45.00	34.00	47.50	72,675.00
Packaging Unit Inside	1	0.48	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.48	20.40	15.50	47.50	15,019.50
Net single without Packaging	1	2.02	4.40	15.50	43.20	0.00

More images:

