

39540

SWITCH KVM DISPLAYPORT 1.2, USB 2.0 & AUDIO, 8 PORTE

Un KVM switch consente di controllare e gestire più dispositivi come PC e server, da una singola postazione con tastiera, mouse e display.

Questo evoluto switch KVM è stato progettato per l'uso con PC e Mac. È dotato di porte video DisplayPort e di un hub USB 2.0 a due porte per collegare e gestire più periferiche. Con il supporto audio, si possono anche collegare altoparlanti o cuffie.

Lo switch occupa solo una singola unità all'interno di un Rack 19 e supporta risoluzioni video fino a 4K Ultra HD 60Hz, ottimo per contenuti grafici in configurazioni di gioco, editing video o controllo di postazioni multiple. Fornisce 2 modalità di commutazione semplici, tramite hotkeys oppure pulsanti sul pannello frontale.

Una console in locale può essere collegata alle 2 porte USB e DP sul pannello posteriore, mentre l'hub USB 2.0 a 2 porte integrato consente di ridurre la necessità di dispositivi aggiuntivi condividendo le periferiche tra i computer collegati. L'esclusiva soluzione di commutazione permette di switchare l'hub USB indipendentemente dai PC per una stampa senza interruzioni, scansioni o accesso a unità esterne. Le opzioni sono accessibili solo tramite hotkeys.

Gli indicatori LED mostrano lo stato della porta selezionata.

Nota: i cavi di collegamento non sono inclusi. Sono necessari cavi DisplayPort, USB A B e cavi audio da 3.5 mm per ogni computer collegato. La distanza massima supportata per USB, utilizzando cavi standard è di 5m. Per distanze superiori a 5m, utilizzare un cavo di prolunga attivo USB Lindy. Gli hub MST non sono supportati.



39540

SWITCH KVM DISPLAYPORT 1.2, USB 2.0 & AUDIO, 8 PORTE



39540

SWITCH KVM DISPLAYPORT 1.2, USB 2.0 & AUDIO, 8 PORTE

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Consente di gestire fino a 8 computer con porte USB, DisplayPort e Audio

Supporta risoluzioni DisplayPort 1.2 fino a 4K 60Hz

Hub USB 2.0 integrato a 2 porte per condividere ulteriori periferiche

Commutazione delle porte tramite hotkeys o pulsanti sul pannello frontale

2 anni di garanzia

SPECIFICHE

Interfaccia AV	DisplayPort
Interfaccia Consolle	USB
Standard delle Interfacce	DisplayPort 1.2, USB 2.0
Risoluzione Massima Supportata	3840x2160@60Hz 4:4:4 8bit
Supporto HDCP	1.4
Supporto Audio	Stereo analogico
Porte Audio Separate	3.5mm (Femmina)
Numero di Consolle	1
Numero Massimo di PC/Server	8
Metodo di Commutazione	pulsanti, Hotkey (configurabile)
Installabile a Rack 19"	Sì (1U - staffe per montaggio a Rack incluse)
Interfacce della Consolle	DisplayPort (Femmina), 2 x USB Tipo A (Femmina), 3.5mm (Femmina)

39540

SWITCH KVM DISPLAYPORT 1.2, USB 2.0 & AUDIO, 8 PORTE

Interfacce per PC/Server	8 DisplayPort (Femmina), 8 x USB 2.0 Tipo B (Femmina), 8 x 3.5mm (Femmina)
Altre Interfacce	2 x USB 2.0 Tipo A (Femmina) porte condivise (pannello frontale)
Alimentazione	5.5/2.1mm DC
Dimensioni (ca.) LxAxP	300x164x44mm (11.81x6.46x1.73in)
Materiale della scocca	Metallo
Peso Netto	1.53kg (3.37lb)
Temperatura Operativa	0°C - 40°C (32°F - 104°F)
Temperatura di Stoccaggio	-20°C - 60°C (-4°F - 140°F)
Umidità	5~90% RH (senza condensa)
Assorbimento di Corrente	9VDC 2A
Colore	Nero