

Switch KVM a 2 porte con doppio monitor DisplayPort e HDMI, 4K 60Hz, 1 monitor HDMI e 1 DP, hub USB 5Gbps a 2 porte, 2 porte USB HID, conforme TAA

ID prodotto: P2ADDH462-KVM-SWITCH



Lo switch KVM HDMI e DisplayPort consente una configurazione a schermo misto di un monitor HDMI e uno DisplayPort senza la necessità di adattatori o convertitori. Consente di condividere periferiche, tra cui tastiera, mouse, dispositivi audio e due monitor, tra due computer.

Collegate a questo switch KVM un monitor HDMI e uno DisplayPort, che supportano entrambi risoluzioni fino a 4K 60Hz per contenuti ad alta definizione senza bisogno di adattatori. La porta HDMI è ideale per il collegamento a un'ampia gamma di dispositivi, tra cui TV, monitor e proiettori, mentre la porta DisplayPort è ideale per i monitor ad alte prestazioni.

L'hub USB 3.0 offre un trasferimento dati ad alta velocità attraverso due porte USB 3.0 per dispositivi quali SSD esterni e chiavette USB. Include anche due porte USB HID dedicate per tastiera e mouse.

Lo switch KVM conforme alla normativa TAA offre il controllo BIOS/UEFI e funziona con qualsiasi sistema operativo, compresi Windows, macOS, ChromeOS e Linux, senza bisogno di alcun software. È compatibile con tutte le piattaforme hardware, come Intel, AMD e Apple.

Lo switch KVM può essere controllato tramite pulsanti o tasti di scelta rapida, con un segnale acustico di conferma. I LED consentono di visualizzare rapidamente lo stato di selezione delle porte e di ascoltare l'audio di un computer mentre se ne controlla un altro.

Il design resistente è caratterizzato da un alloggiamento in acciaio che aiuta a prevenire le interferenze elettromagnetiche (EMI), migliorando la stabilità e l'affidabilità del KVM. La struttura robusta lo rende ideale per l'installazione in vari ambienti e garantisce una protezione ESD da 8kV in aria e 6kV a contatto.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Condividete un display HDMI e DisplayPort, un mouse, una tastiera e un dispositivo audio tra due computer desktop
- Ideale per applicazioni CAD/CAM, editing video e creazione di contenuti

Caratteristiche

- **SWITCH KVM HDMI + DISPLAYPORT:** questo switch KVM HDMI+DP consente di creare una configurazione a schermo misto con un monitor HDMI e uno DisplayPort senza adattatori e di condividere periferiche come tastiera, mouse, etc e due monitor tra due computer
- **CONDIVIDIDI FACILMENTE I DISPOSITIVI USB:** Fornisce un trasferimento dati ad alta velocità su due porte USB 3.0 per dispositivi quali SSD e unità flash esterne, oltre a due porte USB HID dedicate per tastiera e mouse
- **COMPATIBILITÀ UNIVERSALE:** lo switch KVM conforme a TAA fornisce il controllo BIOS/UEFI e funziona con qualsiasi SO (Windows, macOS, ChromeOS e Linux); non è necessario alcun software; è compatibile con tutte le piattaforme hardware come Intel, AMD e Apple
- **OPZIONI DI COMMUTAZIONE:** Comandi KVM facili da usare tramite pulsanti o hotkey con segnale acustico di conferma; LED per una rapida visualizzazione dello stato di selezione delle porte; ascolto dell'audio da un computer mentre se ne controlla un altro
- **DESIGN DUREVOLE:** l'alloggiamento in acciaio aiuta a prevenire le interferenze elettromagnetiche (EMI), migliorando l'affidabilità del KVM; struttura robusta per l'installazione in una varietà di ambienti; protezione ESD 8kV Aria/6kV Contatto

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Audio	Sì
Porte KVM	2
Interfaccia PC	USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps)

Tipo video PC	DisplayPort + HDMI
Multimonitor	2
Montaggio a rack	No
Cavi inclusi	No

Prestazioni

Supporto OSD e tasti di scelta rapida	No
Video Revision	DisplayPort 1.2
	HDMI 2.0
Controllo IP	No
Hot-Key Selection	Sì
Risoluzioni supportate	3840x1080 60Hz
	2560x1080 75Hz
	3440x1440 144Hz
	3840x2160 120Hz
	3264x1836 120Hz
	3200x1800 120Hz
	3072x1728 120Hz
	2880x1620 120Hz
	2560x1440 120Hz
	Other resolutions and refresh rates may be supported
Specifiche audio	HDMI - 7.1 Channel Audio
	DisplayPort - 2 Channel Audio
	Analog Stereo - 2 Channel Audio
Supporto selezione porte	Pulsante e tasti di scelta rapida
MTBF	138.390 ore

<hr/>		
Connettore/i		
	Interfacce console	1 - DisplayPort 1 - HDMI 2 - USB Type-A (4 pin; HID Port) USB 1.1 2 - USB 3.2 Type-A (9 pin, Gen 1, 5Gbps) 2 - 3.5mm Stereo Female 3 pos 1 - Connettore di alimentazione a barilotto (Dimensione H, OD:5,50, ID: 2,10)
	Connettori host	2 - DisplayPort 2 - HDMI 2 - USB 3.2 Type-B (9 pin, Gen 1, 5Gbps) 4 - 3.5mm Stereo Female 3 pos
<hr/>		
Software	Compatibilità con sistemi operativi	Non è necessario alcun driver o software
<hr/>		
Indicatori	Indicatori LED	1 - LED PC: Verde Fisso quando viene rilevata una connessione host. Verde Lampeggiante quando non viene rilevata una connessione host 1 - LED dell'Hub: Rosso Fisso quando è selezionata la porta PC
<hr/>		
Alimentazione	Fonte di Alimentazione	Adattatore CA incluso
	Tensione ingresso	100 - 240 AC
	Corrente ingresso	1A
	Tensione di uscita	12V DC
	Corrente di uscita	3A
	Tipo punta centrale	Positivo

Tipo presa	M
Consumo energetico	36W

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Temperatura di conservazione	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Umidità	0% ~ 90% RH (senza condensa)

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Struttura rivestita in zinco
Lunghezza prodotto	6.4 in [163 mm]
Larghezza prodotto	3.9 in [100 mm]
Altezza prodotto	2.6 in [66 mm]
Peso prodotto	26.5 oz [750 g]

Informazioni confezione

Lunghezza Confezione	6.4 in [16.2 cm]
Larghezza del Pacco	13.1 in [33.2 cm]
Altezza del Pacco	5.0 in [12.8 cm]
Peso spedizione (confezione)	4.5 oz [128.0 g]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	1 - Switch KVM
	1 - Adattatore di alimentazione universale (NA/UE/UK/ANZ)

1 - Documentazione del Prodotto

Informazioni sulla
garanzia

Warranty

2 Anni

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.