

Switch KVM Sicuro a 8 porte dual-monitor, DisplayPort, 4K 30Hz, KVM desktop NIAP 4.0, Alloggiamento in metallo, Made in USA

ID prodotto: CK4-P208



Gestisci più sistemi sicuri da una singola postazione con lo switch KVM certificato NIAP, che offre sicurezza senza compromessi, prestazioni affidabili di livello professionale e controllo fluido su otto computer con due display 4K a 30Hz.

Gestisci otto desktop, workstation o server con DisplayPort utilizzando un solo mouse, tastiera e due monitor 4K a 30Hz. I LED di stato sulle porte della console e gli indicatori di selezione forniscono un riscontro visivo immediato, mentre la certificazione NIAP garantisce un isolamento completo dei sistemi, prevenendo qualsiasi trasferimento o perdita di dati tra i dispositivi collegati. Gli switch antimanomissione integrati proteggono l'unità fin dalla fabbrica: qualsiasi tentativo di intrusione, durante lo stoccaggio, il trasporto o l'utilizzo, disattiverà permanentemente il KVM e attiverà avvisi visivi e acustici chiari. Ideale per proteggere le operazioni in ambienti con domini di sicurezza separati o per garantire la conformità a severi requisiti normativi.

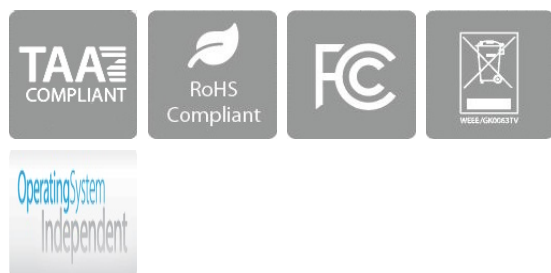
Questo KVM sicuro è conforme ai seguenti profili di protezione e moduli:

- Profilo di Protezione per Dispositivo di Condivisione Periferiche (PSD), Versione 4.0
- Modulo PP per dispositivi di uscita audio analogici, Versione 1.0
- Modulo PP per dispositivi di autenticazione utente, Versione 1.0
- Modulo PP per dispositivi tastiera/mouse, Versione 1.0
- Modulo PP per dispositivi video/display, Versione 1.0

Il sistema avanzato di protezione antimanomissione utilizza switch per rilevare tentativi di intrusione fisica, disattivando immediatamente tutte le funzionalità e attivando avvisi visivi e sonori, mentre un sigillo antimanomissione evidenzia chiaramente eventuali accessi fisici non autorizzati.

Progettati per i professionisti IT, i nostri switch KVM sicuri sono prodotti negli Stati Uniti, certificati NIAP, testati rigorosamente nel nostro Innovation Lab e scelti da enti governativi, militari e team di sicurezza aziendali in tutto il mondo. Ideali per ambienti che gestiscono dati sensibili o classificati, offrono sicurezza ad alta affidabilità e prestazioni costanti per operazioni mission-critical.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

Caratteristiche

- **Switch KVM Sicuro**: controlla fino a otto desktop, workstation o server DisplayPort da un mouse, una tastiera e due monitor 4K 30Hz; include LED di stato per le porte della console utente e la selezione delle porte
- **Certificato NIAP PSD 4.0**: Previene trasferimenti o perdite di dati, isola completamente i sistemi, senza memoria interna che trattiene o condivide informazioni; garantisce operazioni sicure in ambienti ad alta sicurezza con dati sensibili o riservati
- **Chassis in Metallo Progettato su Misura**: Realizzato per ambienti governativi e militari, l'alloggiamento in metallo rinforzato garantisce durata, resistenza alla manomissione e affidabilità superiori rispetto ai comuni chassis in plastica
- **Sistema di Protezione Anti-manomissione**: Gli switch anti-manomissione rilevano intrusioni fisiche, disabilitano il KVM e attivano allarmi visivi e acustici; Un sigillo anti-manomissione indica chiaramente eventuali accessi non autorizzati
- **La Scelta dei Professionisti IT**: I nostri switch KVM sicuri sono approvati NIAP, prodotti negli Stati Uniti e progettati per offrire sicurezza e affidabilità di livello enterprise; Scelti da team IT, governativi e militari di tutto il mondo

Hardware

Norme di garanzia 3 Years

Audio Sì

Porte KVM	8
Interfaccia PC	USB
Tipo video PC	DisplayPort
Multimonitor	2
Montaggio a rack	No
Cavi inclusi	No
Approvazioni a norma di legge	Protection Profile for Peripheral Sharing Device (PSD), Version 4.0 PP-Module for Analog Audio Output Devices, Version 1.0 PP-Module for User Authentication Devices, Version 1.0 PP-Module for Keyboard/Mouse Devices, Version 1.0 PP-Module for Video/Display Devices, Version 1.0
Collegamento a margherita	No

Prestazioni

Supporto OSD e tasti di scelta rapida	No
Controllo IP	No
Hot-Key Selection	No
Lunghezza max cavo	19.7 ft [6 m]
Specifiche audio	Analog Stereo - 2 Channel Audio
Supporto selezione porte	Pulsante

Connettore/i

Interfacce console	3 - USB 2.0 Type-A 2 - DisplayPort 1 - 3.5mm Stereo Female 3 pos
--------------------	--

Connettori host		16 - 20 pin DisplayPort Female
		8 - 3.5mm Stereo Female 3 pos
		8 - USB 2.0 Type-B
<hr/>		
Software		
	Compatibilità con sistemi operativi	Non è necessario alcun driver o software
<hr/>		
Indicatori		
	Indicatori LED	<p>1 - LED di Visualizzazione:</p> <p>Spento - Il monitor non è collegato</p> <p>Acceso - Il monitor è collegato</p> <p>Lampeggiante - Problema EDID</p> <p>1 - LED CAC:</p> <p>Spento - CAC non collegato</p> <p>Acceso - CAC autorizzato e funzionante collegato</p> <p>Lampeggiante - Periferica non CAC collegata</p> <p>8 - LED di selezione porta:</p> <p>Spento - Porta non selezionata</p> <p>Acceso - Porta selezionata</p> <p>Lampeggiante - Apprendimento EDID in corso</p>
<hr/>		
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% ~ 80% RH (senza condensa)
<hr/>		
Caratteristiche fisiche		
	Colore	Nero
	Tipo enclosure	Metal

Lunghezza prodotto	17.0 in [431.8 mm]
Larghezza prodotto	8.7 in [220.7 mm]
Altezza prodotto	8.7 in [220.7 mm]
Peso prodotto	6.9 lb [3.1 kg]

Informazioni
confezione

Lunghezza Confezione	13.0 in [33.0 cm]
Larghezza del Pacco	21.5 in [54.6 cm]
Altezza del Pacco	3.9 ft [1.2 m]
Peso spedizione (confezione)	8.6 lb [3.9 kg]

Contenuto della
confezione

Incluso nella confezione	1 - Secure KVM Switch
	1 - Universal Power Adapter
	1 - Product Documentation

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