

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

ID prodotto: CK4-P204



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

Gestisci fino a quattro desktop, workstation o server con uscita DisplayPort utilizzando un solo mouse, una sola tastiera e due monitor 4K a 30Hz. I LED di stato sulle porte della console e gli indicatori di selezione delle porte forniscono un feedback visivo immediato, mentre la certificazione NIAP garantisce un isolamento completo tra i sistemi per prevenire qualsiasi trasferimento o perdita di dati tra i sistemi collegati. Gli switch anti-manomissione integrati proteggono il dispositivo fin dalla produzione: ogni tentativo di intrusione — in fase di stoccaggio, trasporto o utilizzo — disattiverà permanentemente il KVM e attiverà allarmi visivi e acustici. Questa soluzione è ideale per la protezione delle operazioni su domini di sicurezza differenti o per assicurare la conformità a normative rigorose.

Questo KVM sicuro è conforme ai seguenti Protection Profile e moduli:

- 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

Il sistema avanzato di protezione anti-manomissione utilizza switch dedicati per rilevare tentativi di intrusione fisica, disabilitando immediatamente tutte le funzionalità e attivando allarmi visivi e sonori, mentre un sigillo anti-manomissione evidenzia chiaramente ogni accesso non autorizzato.

Progettati per professionisti IT, i nostri switch KVM sicuri sono realizzati negli Stati Uniti, certificati NIAP, sottoposti a rigorosi test nel nostro Innovation Lab e scelti da enti governativi, forze militari e team di sicurezza aziendali in tutto il mondo. Pensati per ambienti che gestiscono dati sensibili o classificati, combinano sicurezza ad alta affidabilità con prestazioni stabili, ideali per operazioni mission-critical.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

Caratteristiche

- **<Switch KVM Sicuro a Doppio Monitor>**: Controlla fino a quattro desktop, workstation o server con DisplayPort da un solo mouse, tastiera e due monitor 4K 30Hz; Include LED di stato per le porte della console utente e indicatori di selezione 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>**: Gli switch KVM sicuri di StarTech.com 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	4
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	2 - USB 2.0 Type-A 2 - DisplayPort 1 - 3.5mm Stereo Female 3 pos
--------------------	--

Connettori host	8 - 20 pin DisplayPort Female 4 - 3.5mm Stereo Female 3 pos 4 - USB 2.0 Type-B
-----------------	--

Software	Compatibilità con sistemi operativi	Non è necessario alcun driver o software
----------	-------------------------------------	--

Note/requisiti speciali	Nota	Le porte per tastiera e mouse non supportano tastiere wireless, mouse o altri dispositivi USB o periferiche
-------------------------	------	---

Indicatori	Indicatori LED	1 - LED di Visualizzazione: Spento - Il monitor non è collegato Acceso - Il monitor è collegato Lampeggiante - Problema EDID 4 - LED di selezione porta: Spento - Porta non selezionata Acceso - Porta selezionata Lampeggiante - Apprendimento EDID in corso
------------	----------------	--

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)

Caratteristiche fisiche	Colore	Nero
	Tipo enclosure	Metal
	Lunghezza prodotto	12.6 in [320 mm]

Larghezza prodotto	6.7 in [170 mm]
Altezza prodotto	2.7 in [68 mm]
Peso prodotto	4.2 lb [1.9 kg]

Informazioni
confezione

Lunghezza Confezione	11.5 in [29.2 cm]
Larghezza del Pacco	16.5 in [41.9 cm]
Altezza del Pacco	4.5 in [11.4 cm]
Peso spedizione (confezione)	5.5 lb [2.5 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.

