

StarTech.com - KVM-/Audio-/USB-Switch - 8 x KVM/Audio/USB - 1 lokaler Benutzer - Desktop - TAA-konform

Artikelnummer	900098779
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

StarTech.com KVM-/Audio-/USB-Switch 8 x KVM/Audio/USB 1 lokaler Benutzer Desktop TAA-konform

Produktbeschreibung:

Steuern Sie mehrere Computer mit einem einzigen Satz Peripheriegeräte, während Datenpfade zwischen den Systemen isoliert bleiben und keine Daten gespeichert werden

Bedienen Sie mehrere sichere Systeme von einer einzigen Workstation mit dem NIAP-zertifizierten KVM-Switch. Er bietet kompromisslose Sicherheit, Enterprise-Performance und nahtlose Steuerung von acht Computern mit zwei 4K 30Hz Bildschirmen. NIAP-zertifizierte Multi-System-Steuerung

Verwalten Sie acht DisplayPort Desktops, Workstations oder Server mit einer Maus, Tastatur und zwei 4K 30Hz Monitoren. Status-LEDs an den Konsolenports und den Portauswahlanzeigen liefern sofortiges visuelles Feedback, während die NIAP-Zertifizierung vollständige Systemisolation sicherstellt, um jegliche Datenübertragung oder Datenlecks zwischen verbundenen Systemen zu verhindern. Integrierte Anti-Tamper-Schalter schützen das Gerät ab dem Moment des Verlassens der Fabrik. Jeder Eindringversuch - ob bei Lagerung, Transport oder Betrieb - deaktiviert den KVM dauerhaft und löst klare visuelle sowie akustische Warnungen aus. Damit eignet er sich ideal zum Schutz von Abläufen über Sicherheitsdomänen hinweg oder zur Einhaltung strenger regulatorischer Anforderungen.

Dieser sichere KVM entspricht den folgenden Schutzprofilen und Modulen:

- Schutzprofil für Peripherie-Sharing-Geräte (PSD), Version 4.0
- PP-Modul für analoge Audioausgabegeräte, Version 1.0
- PP-Modul für Benutzer-Authentifizierungsgeräte, Version 1.0
- PP-Modul für Tastatur-/Mausgeräte, Version 1.0
- PP-Modul für Video-/Anzeigeräte, Version 1.0

Anti-Tamper-Schalter

Das erweiterte Manipulationsschutz-System nutzt Anti-Tamper-Schalter zur Erkennung physischer Eindringversuche, deaktiviert sofort alle Funktionen und löst visuelle sowie akustische Alarme aus. Ein manipulationssicheres Siegel zeigt eindeutig unbefugten physischen Zugriff an.

Enterprise-Sicherheit und Zuverlässigkeit

Entwickelt für IT-Profis: Unsere sicheren KVM-Switches werden in den USA gefertigt, sind NIAP-zertifiziert, im Innovation Lab umfassend getestet und werden weltweit von Behörden, Militär und Unternehmenssicherheitsteams eingesetzt. Für Umgebungen mit sensiblen oder vertraulichen Daten konzipiert, verbinden sie hochsichere Schutzmechanismen mit der zuverlässigen Leistung, die für geschäftskritische Abläufe erforderlich ist.

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

KVM-/Audio-/USB-Switch - 8 Anschlüsse

Gehäusetyp

Desktop

Untertyp

KVM
Ports
8 x KVM/Audio/USB
Anz. lokale KVM-Benutzer
1 lokaler Benutzer
Tastatur-/Mausschnittstelle
USB
Max Auflösung
3840 x 2160 @ 30 Hz
Leistungsmerkmale
Metallgehäuse, Manipulationsschutz, 4K30Hz Unterstützung, 2-Kanal-Analogaudio, Druckknopf, Dual-Monitor-Unterstützung, NIAP
Protection Profile 4.0
Produktzertifizierungen
USB 2.0
Statusanzeiger
CAC, Port Status, Auswahl, Video
Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen
3 x USB 2.0 Type A Konsole
2 x DisplayPort Konsole
1 x Audio / Kopfhörer Stereoklinke 3,5 mm Konsole
16 x DisplayPort Host
8 x Audio Stereoklinke 3,5 mm Host
8 x USB 2.0 Type B Host
Stromversorgung
Stromversorgungsgerät
Externer Netzadapter
Verschiedenes
Farbe
Schwarz
Produktzertifizierungen
NIAP, RoHS, FCC, WEEE
TAA-kompatibel
Ja
Maße und Gewicht
Breite
43,18 cm
Tiefe
22,07 cm
Höhe
22,07 cm
Gewicht
3,1 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite
120 cm
Transporttiefe
54,6 cm
Transporthöhe
33 cm
Transportgewicht
3,9 kg
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C

Max. Betriebstemperatur
40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
0 - 80% RH (non-condensing)
Min. Lagertemperatur
-20 °C
Max. Lagertemperatur
60 °C

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	8 x USB 2.0 Type B Host, 3 x USB 2.0 Type A Konsole, 8 x Audio Stereoklinke 3,5 mm Host, 2 x DisplayPort Konsole, 1 x Audio / Kopfhörer Stereoklinke 3,5 m, 16 x DisplayPort Host
Statusanzeiger	Auswahl, Video, CAC, Port Status
Anz. lokale KVM-Benutzer	1 lokaler Benutzer
Ports - Typ	KVM/Audio/USB
Netzwerk - Formfaktor	Desktop
Farbe	Schwarz
KVM V-Sync-Rate bei maximaler Auflösung	30 Hz
Netzwerk - Typ	KVM-/Audio-/USB-Switch
Untertyp	KVM
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
Anz. Anschlüsse	8
KVM Maximal unterstützte Video-Auflösung	3840 x 2160

Weitere Bilder

