

StarTech.com - KVM-/Audio-/USB-Switch - 4 x KVM/Audio/USB - 1 lokaler Benutzer - Desktop - TAA-konform

Artikelnummer	900098782
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

StarTech.com KVM-/Audio-/USB-Switch 4 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 vier Computern mit zwei 4K 30Hz HDMI Bildschirmen.

NIAP-zertifizierte Multi-System-Steuerung

Verwalten Sie vier DisplayPort Desktops, Workstations oder Server mit einer Maus, Tastatur und zwei 4K 30Hz HDMI Monitoren. Status-LEDs an den Konsolenports, dem CAC-Port und den Portauswahlanzeigen liefern sofortiges visuelles Feedback, während die NIAP-Zertifizierung vollständige Systemisolation gewährleistet, um jegliche Datenübertragung oder Datenlecks zwischen verbundenen Systemen zu verhindern. Integrierte Manipulationsschutz-Schalter sichern 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 optimal 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-/Anzeigegeräte, Version 1.0

Integrierter CAC-Zugang und Manipulationsschutz

Ein dedizierter und konfigurierbarer Common-Access-Card-Port (CAC) ermöglicht sichere Smartcard-Anmeldungen auf allen verbundenen Systemen, ohne dass an jedem Rechner separate Kartenleser angeschlossen werden müssen. Das erweiterte Manipulationsschutz-System nutzt Anti-Tamper-Schalter zur Erkennung physischer Eindringversuche, deaktiviert sofort alle Funktionen und löst visuelle sowie akustische Alarmer aus. Zusätzlich zeigt ein manipulationssicheres Siegel unbefugten physischen Zugriff eindeutig 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 - 4 Anschlüsse

Gehäusotyp

Desktop

Untertyp

KVM

Ports

4 x KVM/Audio/USB

Anz. lokale KVM-Benutzer

1 lokaler Benutzer

Tastatur-/Mausschnittstelle

USB

Max Auflösung

3840 x 2160 @ 30 Hz

Leistungsmerkmale

Dual-Monitor-Unterstützung, NIAP Protection Profile 4.0, 4K30Hz Unterstützung, Manipulationsschutz, 2-Kanal-Analogaudio,

Druckknopf, Metallgehäuse, unterstützt CAC-Lesegerät

Produktzertifizierungen

USB 2.0

Statusanzeiger

CAC, Video, Auswahl, Port Status

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

3 x USB 2.0 Type A Konsole

2 x HDMI-Ausgang Konsole

1 x Audio Stereoklinke 3,5 mm Konsole

4 x DisplayPort-Eingang Host

4 x Audioeingang Stereoklinke 3,5 mm Host

8 x USB 2.0-Eingang Type B Host

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Externer Netzadapter

Gestellte Leistung

DC 12 V

Verschiedenes

Farbe

Schwarz

Produktzertifizierungen

NIAP, RoHS, WEEE, FCC

TAA-kompatibel

Ja

Maße und Gewicht

Breite

32 cm

Tiefe

17 cm

Höhe

4,5 cm

Gewicht

1,9 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

41,9 cm

Transporttiefe

29,2 cm

Transporthöhe

11,4 cm

Transportgewicht

2,1 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

Statusanzeiger	Auswahl, Video, CAC, Port Status
Anz. lokale KVM-Benutzer	1 lokaler Benutzer
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	3 x USB 2.0 Type A Konsole, 4 x Audioeingang Stereoklinke 3,5 mm Hos, 4 x DisplayPort-Eingang Host, 1 x Audio Stereoklinke 3,5 mm Konsole, 2 x HDMI-Ausgang Konsole, 8 x USB 2.0-Eingang Type B Host
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
Anz. Anschlüsse	4
Untertyp	KVM
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
KVM Maximal unterstützte Video-Auflösung	3840 x 2160

Weitere Bilder

