

# Eaton Tripp Lite Secure KVM Switch, 4-Port, Single Head, DP to HDMI (x4)

4K - NIAP PP4.0 - Audio - CAC - TAA - KVM-/Audio-Switch - 4 x KVM/Audio/USB - 1 lokaler Benutzer - Desktop - TAA-konform - für P/N: P782-006-HA - P782-010-HA



Gruppe	Umschalter
Hersteller	Eaton
Hersteller Art. Nr.	B002-HD1AC4-N4
EAN/UPC	0037332275264

## Beschreibung

Der Tripp Lite Secure KVM-Switch ist eine Lösung zur Verbesserung der Sicherheit und Effizienz bei der Verwaltung mehrerer Computer über ein einziges Bedienelement. Dieser KVM-Switch mit 4 Ports und einem Kopf unterstützt 4K-Auflösung und ist mit DisplayPort-zu-HDMI-Anschlüssen ausgestattet, die eine hochwertige Videoausgabe für anspruchsvolle Anwendungen gewährleisten. Dank der Konformität mit NIAP PP4.0 erfüllt er hohe Sicherheitsstandards und eignet sich daher ideal für Behörden, Militär und Unternehmen, in denen der Datenschutz von größter Bedeutung ist. Die Integration eines CAC-Lesegeräts (Common Access Card) erhöht die Sicherheit zusätzlich und ermöglicht eine sichere Anmeldung und Authentifizierung. Die Anpassungsfähigkeit an die Umgebungsbedingungen wird durch einen weiten Betriebstemperaturbereich und robuste Konformitätsstandards, einschließlich FCC, RoHS und TAA, gewährleistet. Ob für Hochsicherheitsanwendungen oder für die Verwaltung mehrerer Systeme auf kleinstem Raum - der Tripp Lite Secure KVM-Switch bietet Zuverlässigkeit, Leistung und ein sicheres Gefühl.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Tripp Lite Secure KVM Switch, 4-Port, Single Head, DP to HDMI (x4), 4K, NIAP PP4.0, Audio, CAC, TAA - KVM-/Audio-Switch - 4 Anschlüsse - TAA-konform
Gerätetyp	KVM-/Audio-Switch - 4 Anschlüsse
Untertyp	KVM
Ports	4 x KVM/Audio/USB
Anz. KVM-Benutzer	1 lokaler Benutzer
Leistungsmerkmale	Unterstützt 36-Bit-Farbtiefe, 4:4:4 Chroma Subsampling Support, Pushbutton/Hotkey Switching, unterstützt CAC-Lesegerät, 4K-Auflösung, Manipulationsschutz, Anzeige - Bildschirm
Produktzertifizierungen	USB 1.1, USB 2.0
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	31.92 cm x 17.02 cm x 4.47 cm
Gewicht	1.91 kg
Farbe	Schwarz
Lokalisierung	Vereinigte Staaten, Großbritannien, Europa, Australien, Nordamerika
TAA-kompatibel	Ja
Entwickelt für	P/N: P782-006-HA, P782-010-HA

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	KVM-/Audio-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 @ 60 Hz
Leistungsmerkmale	Unterstützt 36-Bit-Farbtiefe, 4:4:4 Chroma Subsampling Support, Pushbutton/Hotkey Switching, unterstützt CAC-Lesegerät, 4K-Auflösung, Manipulationsschutz, Anzeige - Bildschirm
Produktzertifizierungen	USB 1.1, USB 2.0
Statusanzeiger	Port Status, Video, CAC

### Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	1 x HDMI-Ausgang 4 x DisplayPort 4 x USB Type B 4 x USB Type B common access card (CAC) 4 x Audio Mini-Klinkenstecker 2 x Tastatur (USB) / Maus (USB) Type A 1 x Audioausgang Mini-Klinkenstecker 1 x USB 2.0 Type A common access card (CAC)
----------------	--

### Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Gestellte Leistung	12 V - 3 A
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

### Verschiedenes

Farbe	Schwarz
Enthaltene Kabel	Stromkabel - 1.5 m
Produktzertifizierungen	NIAP PP 4.0, UKCA, cUL, NOM, RoHS, FCC, EDID-kompatibel
TAA-kompatibel	Ja
Lokalisierung	Vereinigte Staaten, Großbritannien, Europa, Australien, Nordamerika

### Maße und Gewicht

Breite	31.92 cm
Tiefe	17.02 cm
Höhe	4.47 cm
Gewicht	1.91 kg

### Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportgewicht	2.72 kg
------------------	---------

### Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
---------------------	------------------------------

**Umgebungsbedingungen**

Min Betriebstemperatur	0 °C
------------------------	------

Max. Betriebstemperatur	40 °C
-------------------------	-------

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 80% (nicht kondensierend)
---------------------------------------	-------------------------------

Min. Lagertemperatur	-20 °C
----------------------	--------

Max. Lagertemperatur	60 °C
----------------------	-------

**Informationen zur Kompatibilität**

Entwickelt für	P/N: P782-006-HA, P782-010-HA
----------------	-------------------------------

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.