

Eaton Tripp Lite Secure KVM Switch, 2-Port, Dual Head, HDMI to HDMI, 4K, NIAP PP4.0, Audio, CAC, TAA

KVM-/Audio-Switch - 2 x KVM/Audio/USB - 1 lokaler Benutzer - Desktop - TAA-konform - für P/N: P782-006-HA - P782-010-HA - UR022-001 - UR030-006



Gruppe	Umschalter
Hersteller	Eaton
Hersteller Art. Nr.	B002-H2AC2-N4
EAN/UPC	0037332274366

Beschreibung

Der Tripp Lite Secure KVM-Switch, Modell 2-Port, Dual Head, HDMI auf HDMI, 4K, NIAP PP4.0, Audio, CAC, TAA, ist eine Lösung, die für die Anforderungen von Hochsicherheitsumgebungen entwickelt wurde. Dieser KVM-Switch ermöglicht die Steuerung von zwei Systemen mit einem einzigen Satz von Peripheriegeräten unter Beibehaltung strenger Sicherheitsmaßnahmen und hoher Videoqualität. Mit der Unterstützung von 4K-Auflösung und fortschrittlichen Videofunktionen wie 36-Bit Deep Color und 4:4:4 Chroma Subsampling können Benutzer eine klare visuelle Klarheit erwarten. Die Unterstützung eines CAC-Lesegeräts (Common Access Card) erhöht die Sicherheit bei sensiblen Anwendungen und macht das Gerät ideal für Behörden, Militär und Unternehmen, bei denen der Datenschutz eine wichtige Rolle spielt. Durch die Einhaltung der FCC-, RoHS- und TAA-Normen wird sichergestellt, dass dieses Gerät hohe gesetzliche und qualitative Anforderungen erfüllt. Ob für eine sichere Kommandozentrale oder ein privates Unternehmen - der Tripp Lite Secure KVM-Switch bietet eine zuverlässige, leistungsstarke Lösung für die sichere und effiziente Verwaltung mehrerer Systeme.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Tripp Lite Secure KVM Switch, 2-Port, Dual Head, HDMI to HDMI, 4K, NIAP PP4.0, Audio, CAC, TAA - KVM-/Audio-Switch - 2 Anschlüsse - TAA-konform
Gerätetyp	KVM-/Audio-Switch - 2 Anschlüsse
Untertyp	KVM
Ports	2 x KVM/Audio/USB
Anz. KVM-Benutzer	1 lokaler Benutzer
Leistungsmerkmale	Unterstützt 36-Bit-Farbtiefe, 4:4:4 Chroma Subsampling Support, unterstützt CAC-Lesegerät, 4K-Auflösung
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	22 cm x 16.9 cm x 3.85 cm
Gewicht	1.75 kg
Farbe	Schwarz
TAA-kompatibel	Ja
Entwickelt für	P/N: P782-006-HA, P782-010-HA, UR022-001, UR030-006

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	KVM-/Audio-Switch - 2 Anschlüsse
Gehäusotyp	Desktop
Untertyp	KVM
Ports	2 x KVM/Audio/USB
Anz. lokale KVM-Benutzer	1 lokaler Benutzer
Tastatur-/Mausschnittstelle	USB
Max Auflösung	3840 x 2160 @ 30 Hz
Leistungsmerkmale	Unterstützt 36-Bit-Farbtiefe, 4:4:4 Chroma Subsampling Support, unterstützt CAC-Lesegerät, 4K-Auflösung
Statusanzeiger	Status

Erweiterung/Konnektivität

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

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Gestellte Leistung	12 V - 3 A
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)

Verschiedenes

Farbe	Schwarz
Produktzertifizierungen	RoHS, NIAP PP 4.0, NOM, cUL, UKCA, FCC
TAA-kompatibel	Ja

Maße und Gewicht

Breite	22 cm
Tiefe	16.9 cm
Höhe	3.85 cm
Gewicht	1.75 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, UR022-001, UR030-006

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