

ATEN 2-Port 4K HDMI Secure KVM Dual Display Cardreader PSD PP V4

Artikelnummer	999578690
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

ATEN 2-Port 4K HDMI Secure KVM Dual Display Cardreader PSD PP V4

Produktbeschreibung:

ATEN PSD PP v4.0 Secure KVM-Switches sind speziell für die strengen Sicherheitsanforderungen von Verteidigungs- und Geheimdienstleistungen konzipiert. ATEN PSD PP v4.0 Secure KVM Switches entsprechen dem PSD PP v4.0 (Protection Profile for Peripheral Sharing Device, Version 4.0) Standard, der von der National Information Assurance Partnership (NIAP) zertifiziert wurde.

ATEN PSD PP v4.0 Secure KVM Switches bieten eine Isolierung zwischen Computerquellen und Peripheriegeräten, während eine einzelne Tastatur, Maus, ein Monitor, ein Lautsprecherset und ein Common Access Card (CAC)-Lesegerät zwischen angeschlossenen Computern verschiedener Sicherheitsklassen gemeinsam genutzt werden. Durch die Einhaltung von PSD PP v4.0 wird sichergestellt, dass die gemeinsame Nutzung von Peripheriegeräten ein Höchstmaß an Sicherheit für die Benutzerdaten bietet, wenn der Fokus des Ports gewechselt wird. Zu den wichtigsten Schutzmaßnahmen gehören Isolierung und unidirektionaler Datenfluss, eingeschränkte Peripherieanbindung und -filterung, Schutz von Benutzerdaten, konfigurierbare Gerätefilterung und -verwaltung, strenge Audiofilterung und ein immer einsatzbereites, manipulationssicheres Design, das sensible Ressourcen isoliert und fortschrittliche Sicherheit sowie ein benutzerfreundliches Design für einen sofortigen sicheren Einsatz bietet.

Um den unterschiedlichen Kundenanforderungen gerecht zu werden, bieten die ATEN PSD PP v4.0 Secure KVM Switches eine große Auswahl an Optionen, darunter 2-Port-, 4-Port- und 8-Port-Modelle, CAC- und Non-CAC-Modelle sowie Videoschnittstellen wie DisplayPort, HDMI und DVI. ATEN PSD PP v4.0 Secure KVM Switches bieten Kunden die Flexibilität, einzelne oder zwei Displays anzuschließen, und liefern eine hervorragende Videoqualität bis zu 4K UHD (3840 x 2160 @ 60 Hz)

Um die Sicherheit zu erhöhen, bieten die ATEN PSD PP v4.0 Secure KVM-Switches nur manuelle Umschaltmethoden, einschließlich Drucktasten auf der Vorderseite und Remote Port Selector (RPS)2. Die ATEN PSD PP v4.0 Secure KVM Switches gewährleisten dank ihrer mehrschichtigen Sicherheit ein hohes Maß an Desktop-Sicherheit und Datensicherheit für Anwendungen wie Regierungs- und Militärbehörden, Gesundheitseinrichtungen, Banken und Finanzinstitute sowie andere Organisationen, die häufig sensible oder vertrauliche Daten in separaten Netzwerken verarbeiten.

- Gewicht: 2,950 kg
- Anzahl CPU: 2
- Typ 2: 2-fach HDMI KVM
- Audio Lautsprecher: Ja
- USB-Spezifikation: USB 2.0
- Inkl. KVM-Kabelsatz: Nein
- Audio Mikrofon: Nein
- Höhe Verpackung: 0,233 m
- Typ 1: KVM Secure
- USB CAC Port: Ja
- Sicherheitsstandard: PSD PP v4.0
- Anzahl Konsolen: 1
- Bildschirm-Anschlüsse je Konsole: 2
- Audio Ausgänge je Konsole: 3,5mm Klinke x1
- Audio je CPU: 3,5mm Klinke x1
- Videoausgänge je Konsole: HDMI x2
- TP Netzwerk: Ohne
- Glasfaser Netzwerk: Ohne
- Peripherie Ausgänge je Konsole: USB-A Buchse x3
- Peripherie Eingänge je CPU: USB-B Buchse x2
- Video Eingänge je CPU: HDMI x2
- Mit USB HUB: Cardreader
- Verpackungsvolumen: 0,0165 m³
- Länge Verpackung: 0,540 m
- Breite Verpackung: 0,131 m
- Herstellerinformation: ATEN Infotech n.v.
Mijnwerkerslaan 34
3550 Heusden-Zolder
Belgien
support@aten.eu
- Ursprungsland: Taiwan
- Im Angebot: Nein
- Stark reduziert: Nein
- Zolltarifnummer: 8471800000
- Hersteller: Aten
- Fronttasten: Ja
- Bauform: Desktop
- Datenrate: 480 Mb/s
- Farbe: Schwarz
- Max. Auflösung: 3840x2160 / 60Hz
- Hersteller-Nr.: CS1142H4C
- EAN Code: 4710469342011

Technische Details:

Allgemein
 Gerätetyp
 KVM-/Audio-Switch - 2 Anschlüsse
 Gehäusotyp
 Desktop
 Untertyp
 KVM
 Ports
 2 x KVM/Audio
 Anz. lokale KVM-Benutzer
 1 lokaler Benutzer
 Tastatur-/Mausschnittstelle
 USB
 Max Auflösung

3840 x 2160 @ 60 Hz

Leistungsmerkmale

Gehäuse-Eindringerkennung, Manipulationsschutz, Metallgehäuse, Ereignisprotokoll, Reset-Taste, CAC, 4K-Auflösung, Eingangs-Auswahlknöpfe, robust, Data Channel Isolation, Unidirectional Data Flow

Produktzertifizierungen

PSD PP v4.0

Integrierte Peripheriegeräte

LED Panel

Statusanzeiger

Stromversorgung, Online, Video, Tastensperre

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x Tastatur (USB) Type A Konsole

1 x Maus (USB) Type A Konsole

1 x RJ-11

2 x HDMI Konsole

1 x Audioausgang Mini-Klinkenstecker Konsole

4 x HDMI

2 x Audio Mini-Klinkenstecker

1 x USB Type A common access card (CAC)

2 x USB Type B common access card (CAC)

2 x Tastatur (USB) / Maus (USB) Type B

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Internes Netzteil

Gestellte Leistung

1 A

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Leistungsaufnahme im Betrieb

5.4 Watt

Maße und Gewicht

Breite

33,5 cm

Tiefe

16,39 cm

Höhe

6,55 cm

Gewicht

2,11 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

50 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

0 - 80% RH (non-condensing)

Min. Lagertemperatur

-20 °C

Max. Lagertemperatur

60 °C

Weitere Bilder

