

# ATEN 4-Port USB - DVI Secure KVM Switch mit Cardreader

**Artikelnummer** 999492213

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

ATEN 4P USB 4K DVI Secure KVM mit Card Reader

Produktbeschreibung:

ATEN PSD PP v4.0 Secure KVM-Switches sind speziell für die strengen Sicherheitsanforderungen von Verteidigungs- und Geheimdienstteinrichtungen 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 × 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: 2,500 kg
- Anzahl CPU: 4
- Audio Lautsprecher: Ja
- USB-Spezifikation: USB 2.0
- Inkl. KVM-Kabelsatz: Nein
- Audio Mikrofon: Nein
- Typ 2: 4-fach DVI KVM
- Höhe Verpackung: 0,233 m
- Typ 1: KVM Secure
- USB CAC Port: Ja
- Sicherheitsstandard: PSD PP v4.0
- Anzahl Konsolen: 1
- Audio Ausgänge je Konsole: 3,5mm Klinke x1
- Audio je CPU: 3,5mm Klinke x1
- TP Netzwerk: Ohne
- Glasfaser Netzwerk: Ohne
- Bildschirm-Anschlüsse je Konsole: 1
- Videoausgänge je Konsole: DVI-I Dual Link x1
- Peripherie Ausgänge je Konsole: USB-A Buchse x3
- Peripherie Eingänge je CPU: USB-B Buchse x2
- Video Eingänge je CPU: DVI-I (Dual Link) x1
- Mit USB HUB: Cardreader
- Verpackungsvolumen: 0,0146 m³
- Länge Verpackung: 0,540 m
- Breite Verpackung: 0,116 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
- Max. Auflösung: 3840x2160 / 30Hz
- Bauform: Desktop
- Hersteller-Nr.: CS1184D4C
- EAN Code: 4710469341380
- Datenrate: 480 Mb/s

#### Technische Details:

##### Allgemein

##### Gerätetyp

KVM-/Audio-Switch - 4 Anschlüsse

##### Gehäusetyp

Desktop

##### Untertyp

KVM

##### Ports

4 x KVM/Audio

Anz. lokale KVM-Benutzer

1 lokaler Benutzer

Tastatur-/Mauschnittstelle

##### USB

Max Auflösung

3840 x 2160 @ 30 Hz

Details zur max. Auflösung

4K UHD: 3840 x 2160 at 30 Hz / DVI (Dual-Link): 2560 x 1600 / DVI (Single-Link): 1920 x 1200 / DVI-A: 2048 x 1536

Leistungsmerkmale

Video DynaSync, unterstützt CAC-Lesegerät, Gehäuse-Eindringerkennung, Remote Port Selector, Metallgehäuse, Drucktaster  
Statusanzeiger

Stromversorgung, KVM, Video, CAC, Tastensperre

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x DVI-I (dual link) Konsole

2 x Tastatur (USB) / Maus (USB) Type A Konsole

1 x Audio Mini-Klinkenstecker Konsole

1 x USB Type A common access card (CAC)

1 x Fernbedienung RJ-11

8 x Tastatur (USB) / Maus (USB) Type B common access card (CAC)

4 x DVI-I (dual link)

4 x Audio Mini-Klinkenstecker

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Internes Netzteil

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

Netzkabel

Produktzertifizierungen

PSD PP v4.0

Maße und Gewicht

Breite

33,5 cm

Tiefe

16,39 cm

Höhe

4,4 cm

Gewicht

1,8 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