

# ATEN 8-Port KVM Secure Switch mit USB 4K DisplayPort PSD PP v4 v4.0 KVM-Switches sind speziell für die strengen Sicherheitsanforderungen von Verteidigungs- und Geheimdienststeinrichtungen konzipiert. Switches entsprechen dem Protection Profil



**Artikelnummer** 999516450

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

ATEN 8-Port KVM Secure Switch mit USB 4K DisplayPort PSD PP v4 v4.0 KVM-Switches sind speziell für die strengen Sicherheitsanforderungen von Verteidigungs- und Geheimdienststeinrichtungen konzipiert. Switches entsprechen dem Protection Profile für Periphera

Produktbeschreibung:

ATEN PSD PP v4.0 Secure KVM-Switches sind speziell für die strengen Sicherheitsanforderungen von Verteidigungs- und Geheimdienststeinrichtungen konzipiert. ATEN PSD PP v4.0 Secure KVM Switches entsprechen dem PSD PP v4.0 (Protection Profile für 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: 3,910 kg
- Anzahl CPU: 8
- Audio Lautsprecher: Ja
- Inkl. KVM-Kabelsatz: Nein
- Audio Mikrofon: Nein
- Höhe Verpackung: 0,324 m
- Typ 1: KVM Secure
- Sicherheitsstandard: PSD PP v4.0
- Typ 2: 8-fach DisplayPort KVM
- USB CAC Port: Nein
- Anzahl Konsolen: 1
- Video Eingänge je CPU: DisplayPort x1
- 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: DisplayPort x1
- Peripherie Ausgänge je Konsole: USB-A Buchse x2
- Peripherie Eingänge je CPU: USB-B Buchse x1
- Mit USB HUB: Nein
- Verpackungsvolumen: 0,0215 m<sup>3</sup>
- Länge Verpackung: 0,499 m
- Breite Verpackung: 0,133 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.: CS1188DP4
- EAN Code: 4710469341472

Technische Details:

Allgemeines  
Umschalter  
KVM-Umschalter  
Portzahl  
8-Port  
Video/Netzwerk-Anschlüsse  
DisplayPort

## Weitere Bilder

