

ATEN 2-Port 4K HDMI Secure KVM PSD PP V4.0

Artikelnummer	999578689
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

ATEN 2-Port 4K HDMI Secure KVM PSD PP V4.0

Produktbeschreibung:

ATEN PSD PP v4.0 Secure KVM-Switches sind speziell für die strengen Sicherheitsanforderungen von Verteidigungs- und Geheimdiensteinrichtungen 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.

- Anzahl CPU: 2
- Typ 2: 2-fach HDMI KVM
- Audio Lautsprecher: Ja
- Inkl. KVM-Kabelsatz: Nein
- Audio Mikrofon: Nein
- Höhe Verpackung: 0,233 m
- Typ 1: KVM Secure
- Sicherheitsstandard: PSD PP v4.0
- USB CAC Port: Nein
- Anzahl Konsolen: 1
- Audio Ausgänge je Konsole: 3,5mm Klinke x1
- Audio je CPU: 3,5mm Klinke x1
- Gewicht: 2,540 kg
- TP Netzwerk: Ohne
- Glasfaser Netzwerk: Ohne
- Bildschirm-Anschlüsse je Konsole: 1
- Videoausgänge je Konsole: HDMI x1
- Peripherie Ausgänge je Konsole: USB-A Buchse x2
- Peripherie Eingänge je CPU: USB-B Buchse x1
- Video Eingänge je CPU: HDMI x1
- Mit USB HUB: Nein
- 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
- Bauform: Desktop
- Farbe: Schwarz
- Max. Auflösung: 3840x2160 / 60Hz
- Hersteller-Nr.: CS1182H4
- EAN Code: 4710469342042

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

KVM-/Audio-Switch - 2 Anschlüsse

Gehäusetyp

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

Metallgehäuse
Statusanzeiger
Stromversorgung
Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen
2 x HDMI
1 x Maus (USB) Type A
1 x Tastatur (USB) Type A
2 x USB Type B
Stromversorgung
Stromversorgungsgerät
Internes Netzteil
Erforderliche Netzspannung
Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Verschiedenes
Produktzertifizierungen
PSD PP v4.0
Maße und Gewicht
Breite
33,5 cm
Tiefe
16,39 cm
Höhe
4,4 cm
Gewicht
1,76 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

