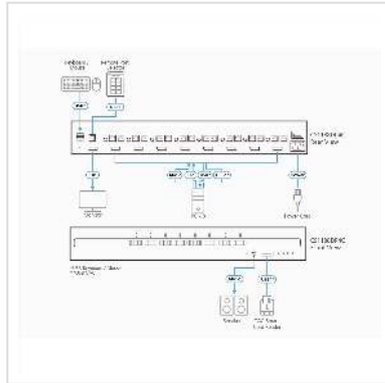


# ATEN CS1188DP4C 8-Port 4K USB DisplayPort Secure KVM Switch mit Card Reader

<b>Artikelnummer</b>	14.01.7299
<b>Hersteller</b>	ATEN
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	CS1188DP4C
<b>EAN (Einzelstück)</b>	4710469341465



## Entspricht den Sicherheitsanforderungen von PSD PP v4.0

Der ATEN PSD PP v4.0 Secure KVM-Switch CS1188DP4C wurde speziell dazu entwickelt, die strengen Sicherheitsanforderungen von Verteidigungs- und Aufklärungseinrichtungen zu erfüllen. Der ATEN PSD PP v4.0 Secure KVM-Switch CS1188DP4C erfüllt die von der National Information Assurance Partnership (NIAP) zertifizierte PSD PP v4.0-Norm (Protection Profile for Peripheral Sharing Device, Version 4.0).

Der ATEN PSD PP v4.0 Secure KVM-Switch CS1188DP4C bietet Isolierung zwischen Computerquellen und Peripheriegeräten bei gleichzeitiger gemeinsamer Nutzung einer Tastatur, einer Maus, eines Monitors und eines Lautsprechersatzes von verbundenen Computern verschiedener Geheimhaltungseinstufungen. Die Konformität mit PSD PP v4.0 stellt sicher, dass die gemeinsame Nutzung von Peripheriegeräten ein Höchstmaß an Sicherheit für die Benutzerdaten bietet, wenn der Fokus des Ports gewechselt wird. Zu den wichtigsten Schutzfunktionen gehören Isolierung und unidirektionaler Datenfluss, eingeschränkte Peripherieanbindung und -filterung, Schutz von Benutzerdaten.

## Entspricht den Sicherheitsanforderungen von PSD PP v4.0 (Protection Profile for Peripheral Sharing Device, Version 4.0)

- Ständig aktiver Gehäuseeinbruchschutz – setzt den ATEN PSD PP v4.0 Secure KVM-Switch bei Erkennung von physischer Manipulation außer Funktion
- Manipulationssichere Etiketten – liefern optische Hinweise auf jeden Versuch, an die internen Komponenten des ATEN PSD PP v4.0 Secure KVM-Switch zu gelangen
- Nicht umprogrammierbare Firmware – verhindert ein Umprogrammieren der Firmware des ATEN PSD PP v4.0 Secure KVM-Switch

- Eingeschränkte Peripherieanbindung – Nicht autorisierte HIDs (Human Interface Devices) und Video werden abgewiesen
- Port-Auswahl über Drucktasten / Remote Port Selector (RPS) 1 zur Erhöhung der Sicherheit
- LED-Anzeigen für Peripheriefilterung und KVM-Sicherheitsstatus
- Strenge Audiofilterung schützt vor Audioverlusten
- Robustes Metallgehäuse

Zur Erhöhung der Sicherheit bietet der ATEN PSD PP v4.0 Secure KVM-Switch CS1188DP4C nur manuelle Switching-Methoden, darunter Drucktasten auf der Vorderseite und Remote Port Selector (RPS) 1. Mit mehrschichtiger Sicherheit sorgt der ATEN PSD PP v4.0 Secure KVM-Switch CS1188DP4C für ein hohes Maß an Desktopsicherheit und sicherer Datenaufbewahrung für Anwendungen in den Bereichen Regierung, Verteidigung, Gesundheitswesen, Bank- und Geldinstitute und für weitere Organisationen, die häufig Umgang mit schützenswerten oder vertraulichen Daten auf separaten Netzwerken haben.

Anmerkung:

1. Der Remote Port Selector ist nicht im Umfang des Pakets enthalten und muss separat erworben werden.

### Technische Daten

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	KVM-Switches / PC-Shares
Produkttyp	KVM-Switch, DisplayPort
Farbe	schwarz
Lieferumfang	1x CS1188DP4C 8-Port USB DisplayPort Secure KVM-Switch 1x Netzkabel 1x Bedienungsanleitung
Höhe	6.55 cm
Breite	20.49 cm
Tiefe	43.24 cm
Gewicht	3.3 kg
Verpackungshöhe	324 mm
Verpackungsbreite	133 mm
Verpackungstiefe	499 mm
Paketgewicht	3.91 kg