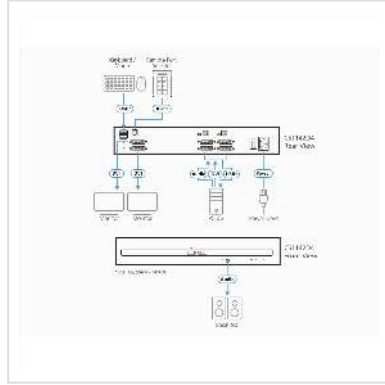


# ATEN CS1142D4 2-Port USB 4K DVI Secure KVM

<b>Artikelnummer</b>	14.01.7323
<b>Hersteller</b>	ATEN
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	CS1142D4
<b>EAN (Einzelstück)</b>	4710469341984



## 2-Port USB DVI Dual Display Secure KVM-Switch (PSD PP v4.0-konform)

Der ATEN PSD PP v4.0 Secure KVM-Switch CS1142D4 wurde speziell dazu entwickelt, die strengen Sicherheitsanforderungen von Verteidigungs- und Aufklärungseinrichtungen zu erfüllen. Der ATEN PSD PP v4.0 Secure KVM-Switch CS1142D4 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 CS1142D4 bietet Isolierung zwischen Computerquellen und Peripheriegeräten bei gleichzeitiger gemeinsamer Nutzung einer Tastatur, einer Maus, eines Monitors und eines Lautsprechersatzes von verbundenen Computern verschiedener Sicherheitseinstufungen. 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, Benutzerdatenschutz, konfigurierbare Gerätefilterung und -verwaltung, strenge Audiofilterung und ein immer einsatzbereites, manipulationssicheres Design.

- 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-Wähler (RPS) 1 nur zur Erhöhung der Sicherheit
- LED-Anzeigen für Peripheriefilterung und KVM-Sicherheitsstatus
- Strenge Audiofilterung schützt vor Audioverlusten
- Robustes Metallgehäuse

### Technische Daten

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	KVM-Switches / PC-Shares
Produkttyp	KVM-Switch, DVI
Farbe	schwarz
Lieferumfang	1x CS1142D4 2-Port USB DisplayPort Dual Display Secure KVM-Switch 1 x Netzkabel 1x Gebrauchsanweisung
Anzahl PCs	2
Material (Gehäuse)	robustes Metallgehäuse
Höhe	6.55 cm
Breite	16.39 cm
Tiefe	33.5 cm
Gewicht	2.14 kg
Paketgewicht	2.93 kg