

## OmniView Secure 2-Port KVM-Switch

Schützen Sie ausgewählte Computer mit einem USB KVM-Switch mit NIAP-Zertifizierung



### Beschreibung:

Der OmniView Secure KVM-Switch wurde speziell für Installationen des Militärs und der Regierung entwickelt, bei denen Sicherheit eine große Rolle spielt, und ermöglicht die Steuerung mehrerer USB-Computer über eine einzige USB-USB-Konsole. Das Produkt gewährleistet Datenintegrität, da ohne Sicherheitsrisiko Konsole zwischen als vertraulich eingestuft und nicht als vertraulich eingestuft Computern umgeschaltet werden kann. Der Switch ist in Modellen mit zwei und vier Schnittstellen erhältlich, denen jeweils ein Prozessor zugeordnet ist. So wird jeder Computer getrennt behandelt, wodurch die Vertraulichkeit der Daten sichergestellt wird, da keine Daten zwischen den Computern übertragen werden. Das Gerät hat keinen Puffer- oder Datenspeicher, wodurch unbeabsichtigte Übertragung von Tastenfolgen oder anderen Daten verhindert wird, wenn Sie zwischen den Computern umschalten.

**Hinweis:** \*Dieses Produkt ist von der National Information Assurance Partnership (NIAP) zugelassen. Es entspricht den Anforderungen der NIAP Common Criteria-Evaluierung und den Bewertungskriterien für die Sicherheitsstufe 4 (Evaluation Assurance Level 4).

### Vorzüge:

- NIAP Common Criteria -Zertifizierung bis Sicherheitsstufe 4 (EAL 4)
- Dedizierter Prozessor an jeder Computerschnittstelle: Als vertraulich eingestufte und nicht als vertraulich eingestufte Computer werden gesondert behandelt; keine unbeabsichtigte Übertragung vertraulicher Daten auf andere Computer
- Kein Pufferspeicher: Keine unbeabsichtigte Übertragung von Tastenfolgen oder anderen Daten, wenn zwischen den Computern umgeschaltet wird
- Keine Umschaltung über Tastaturbefehle (Hot Keys) und kein OSD -Bildschirmen: Keine Speicherung von Daten auf dem KVM-Switch
- Firmware nicht umprogrammierbar: KVM -Logik kann nicht manipuliert werden
- Schaltungen werden direkt auf die Platine gelötet: Keine Manipulation der Komponenten
- Siegelketten auf dem Gehäuse: Manipulation des Geräts wird sichtbar gemacht; wenn die Etiketten nicht beschädigt sind, kann Sicherheit gewährleistet werden
- Stabiles Metallgehäuse: Lässt sich unter dem Bildschirm oder einem anderen Gegenstand auf dem Schreibtisch aufstellen
- Dedizierte Direktwahlschalter für jeden Computer: Zum bequemen Umschalten zwischen den Computern
- LED-Anzeigen: Praktische Übersicht über aktuellen Computerzugriff
- Kompaktes Design: Sowohl zur Aufstellung auf dem Schreibtisch als auch zur Installation in einem Rack (1 HE) geeignet
- USB-Unterstützung: Geeignet für USB-Computer, Tastaturen und -Mäuse
- Hohe Bildschirmauflösung: Unterstützt Bildschirmauflösungen von bis zu 1920 x 1440 / 75 Hz
- 3 Jahre Herstellergarantie und kostenloser technischer Support

**Artikelnummer**  
F1DN102Uea

**Beschreibung**  
OmniView Secure 2 -Port KVM -Switch

**EAN**  
7-22868 -60439 -7



Belkin Ltd.  
Rushden,  
Großbritannien

Belkin BV  
Schiphol-Rijk,  
Niederlande

Belkin GmbH  
München,  
Deutschland

Belkin SAS  
Billancourt,  
Frankreich

Belkin Nordic  
Stockholm,  
Schweden