

## Switch KVM Secure OmniView a 2 porte - F1DN102Uea

Progettato appositamente per le applicazioni militari e governative, lo switch KVM Secure OmniView consente di controllare diversi computer USB da una singola console USB. Questo prodotto garantisce l'integrità dei propri dati con la possibilità di effettuare la commutazione tra computer disposti su diversi livelli di sicurezza. Lo switch KVM Secure OmniView ha ottenuto la certificazione EAL 4 in base ai Common Criteria della NIAP.\*

Disponibile nella versione a 2, 4 e 8 porte, questo switch è dotato di un processore dedicato per ogni porta del computer, ciò consente di tenere sempre separati e sicuri i computer con archivi segreti da quelli senza, evitando il trasferimento indesiderato di dati tra i computer. Questo dispositivo non ha un buffer di memoria o funzioni di archiviazione dati e pertanto non sarà possibile trasferire involontariamente dei dati o dei comandi durante la commutazione tra i computer.



Garanzia di 3 anni

### Caratteristiche del prodotto:

- Consente di tenere i computer con archivi segreti sempre separati e sicuri da quelli senza archivi segreti, evitando il trasferimento indesiderato di dati tra i computer.
- Non sarà possibile trasferire involontariamente dei dati o dei comandi durante la commutazione tra i computer.
- Impedisce l'archiviazione dei dati sullo switch KVM
- Impedisce la manomissione della logica del dispositivo KVM
- Impedisce la manomissione dei componenti
- Permette di vedere se lo switch KVM è stato manomesso; garantisce sicurezza se intatto

### La confezione include:

- Switch KVM Secure OmniView
- Adattatore di corrente da 5 V CC, 2,6 A
- Manuale d'uso
- Guida di installazione rapida

Belkin Ltd  
Rushden  
Regno Unito

Belkin BV  
Schiphol-Rijk  
Paesi Bassi

Belkin GmbH  
Munich  
Germania

Belkin SAS  
Biliacourt  
Francia

Belkin Nordic  
Stockholm  
Svezia