

## OmniView™ QuadBus Serie Dual-Port PS/2 KVM-Kabel, 7,5 m

Die Dual-Port PS/2 KVM-Kabel der OmniView™ QuadBus Serie liefern Ihnen die richtige Verbindung zwischen Ihrem PS/2-Computer und Ihrem KVM-Umschalter der QuadBus Serie, mit einem Abstand bis zu 7,5 m.



### Beschreibung:

Belkin OmniView QuadBus Serie Dual-Port PS/2 KVM-Kabel liefern maximale Anschlussmöglichkeit zwischen Ihren PS/2-Servern und KVM-Umschaltern der OmniView QuadBus Serie. Unsere koaxiale Grafikverkabelung erhält die Stärke und Klarheit des Bildes bei höherer Auflösung und das Dual-Port-Design liefert integriertes Kabelmanagement für Ihre Bequemlichkeit.

Erhältlich in 1,8 m, 3 m, 4,5 m und 7,5 m Länge funktioniert dieses Dual-Port PS/2 Kabel mit den KVM-Umschaltern der OmniView QuadBus Serie.

### Vorzüge:

- Erhält die Signalintegrität bei höheren Auflösungen durch VGA-Koaxialleitungen
- Fügt Stärke durch angespritzte Tactilite™ Zugentlastung hinzu
- Verfügt über einen ausgezeichneten 360°-Grad Kurvenradius für Flexibilität auch unter extremen Bedingungen
- Schützt Leiter vor Schäden
- Reduziert elektromagnetische und Hochfrequenzstörungen (EMI/RFI)
- Wird mit 30 Jahren Produktgarantie durch Belkin geliefert
- Aluminiumabschirmung für EMI/RFI-Reduzierung
- Doppelt abgeschirmte Konstruktion (Folie und Gewebe)
- PC99 farbcodierte Stecker für problemlose Portidentifizierung und Installation
- Erhältlich in 1,8 m, 3 m, 4,5 m und 7,5 m Länge

#### Artikelnummer

F1D9400-25

#### Beschreibung

OmniView™ QuadBus Serie Dual-Port PS/2 KVM -  
Kabel, 7,5 m

#### EAN

7-22868-44019-3