

OmniView™ QuadBus Serie Dual-Port USB KVM-Kabel, 3,6 m - F1D9401-12

Belkin OmniView QuadBus Serie Dual-Port USB KVM-Kabel liefern maximale Anschlussmöglichkeit zwischen Ihren USB-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 und 3,6 m Länge funktioniert dieses Dual-Port USB Kabel mit den KVM-Umschaltern der OmniView QuadBus Serie.



Technische Daten:

- Erhält die Signalintegrität bei höheren Auflösungen durch VGA-Koaxialleitungen
- Fügt Stärke durch angespritzte Tactile™ Zugentlastung hinzu
- Verfügt über einen ausgezeichneten 360-Grad Kurvenradius für Flexibilität auch unter extremen Bedingungen
- Schützt Leiter vor Schäden
- Mit modifizierten schlanken Flügelschrauben einfach zu installieren
- 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 farbodierte Stecker für problemlose Portidentifizierung und Installation
- Auch in 1,8 m Länge erhältlich

Belkin Ltd
Rushden
Großbritannien

Belkin BV
Schiphol-Rijk
Niederlande

Belkin GmbH
Munich
Deutschland

Belkin SAS
Billancourt
Frankreich

Belkin Nordic
Stockholm
Schweden