

ATEN KA7178 VM CPU Kabel

Artikelnummer	14.01.6581
Hersteller	ATEN
Hersteller-Art.-Nr.	KA7178
EAN (Einzelstück)	4710423778054



USB-KVM-Adapterkabel für virtuelle Datenträger mit Tonübertragung (CPU-Modul) und zwei Ausgängen

Das USB-KVM-Adapterkabel KA7178 verbindet Ihren KVM-Switch mit den Grafik-, USB-Tastatur- und -Maus- sowie Audioanschlussbuchsen des Zielcomputers. Es unterstützt nicht nur virtuelle Datenträger, sondern besitzt zwei Kat. 5e/6-Anschlüsse, über die Sie einen Computer mit bis zu zwei ALTUSEN KVM-Matrix-Switches verbinden können. Dadurch können die Konsolen verschiedener Switches auf dieselben Computer zugreifen.

- Automatische Signalkompensation, keine entfernungsabhängige Konfiguration über DIP-Schalter erforderlich
- Zwei Kat. 5e/6-Anschlüsse
- Tastatur- und Mausemulation - Ihr Server läuft munter weiter, auch wenn der KVM-Port des Switches getrennt oder an einen anderen Port angeschlossen wird
- Firmwareaktualisierung auf Lebenszeit garantiert
- Verbesserte Grafikqualität - unterstützt Auflösungen von bis zu 1280 x 1024 in bis zu 300 m Entfernung
- Der integrierte ASIC-Chip bietet eine höhere Zuverlässigkeit und Kompatibilität
- Das CPU-Modul mit automatischer Signalkonvertierung ermöglicht flexiblere Anschlüsse (PS/2 und USB), um sämtliche Computerarten (PC, Mac, Sun) steuern zu können
- Kompakte Baugröße
- Unterstützt virtuelle Datenträger
- Tonübertragung

* Die Auflösungen 1680 x 1050 (verkleinerter Bildbereich) und 1920 x 1200 (verkleinerter

Bildbereich) werden von den KVM-Adapterkabeln der Baureihe KA7xxxx nicht unterstützt.

Technische Daten

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	Adapter, Terminatoren, Konverter
Produkttyp	USB-KVM-Adapterkabel
Farbe	schwarz
Länge	0.2 m
Lieferumfang	1x KVM-Adapterkabel KA7178
Gewicht	150 g
Verpackungshöhe	30 mm
Verpackungsbreite	120 mm
Verpackungstiefe	130 mm
Paketgewicht	0.19 kg