
KA7178

USB VGA/Audio KVM-adapter för virtuell media med dubbla utgångar



KVM-adapterkabeln KA7178 ansluter KVM-switchen till måldatorns video-, USB- och ljudportar. Utöver stöd för virtuell media tillhandahåller den två Cat 5e-/6-kontakter, vilket tillåter anslutning av två ALTUSEN KVM-matriswitchar. Detta gör det möjligt för konsoler som är anslutna till olika switchar att få tillgång till samma dator.

Egenskaper

- Automatisk signalkompensation (ASC), inga inställningar för DIP-switch krävs för de olika avstånden
- Dubbla Cat 5e-/6-anslutninga
- Tangentbords- och musemulering – bidrar till problemfri serverfunktion när den inte är ansluten till switchens KVM-port eller när den ansluts till en annan KVM-port
- Framtidssäker uppgraderbar fast programvara
- Överlägsen videokvalitet - stödjer upplösning upp till 1920 x 1200 (reducerar antalet släckta pixlar)*
- Inbyggd ASIC för större tillförlitlighet och kompatibilitet
- Kompakt storlek.
- Stöd för virtuell media
- Ljudaktiverad

* Denna maximala upplösning kan variera beroende på överföringsavståndet. Mer information finns på produktsidorna för de anslutna KVM-switcharna. Både video- och ljudsignaler kan störas vid användning av en oskärmad kabel, och långdistansöverföring kan orsaka allvarigare störningar. I allmänhet uppstår störningar när överföringsavståndet är över 40 meter.

Specifikation

Function	
Kontakter	
Länka	2 x RJ-45 hona
Dator	1 x USB-A hane 1 x HDB-15 hane 2 x Mini Stereokontakt
LED	
Online	2 (grön)
Effekt	1 (orange)
Länka	2 (grön)
Miljö	
Drifttemperatur	0 - 50 °C
Lagringstemperatur	-20 - 60 °C
Fysiska egenskaper	
Hölje	Plast
Vikt	0.17 kg (0.37 lb)
Mått (L x B x H)	9.10 x 5.60 x 2.12 cm (3.58 x 2.2 x 0.83 in.)
Notera	För vissa av rackmonterade produkter, observera att de fysiska standarddimensionerna för WxDxH uttrycks med ett LxWxH-format.

Diagram

