

Korat-1701 / 1716



- Sehr einfacher Einbau im Rack
- Kompakt und ergonomisch
- PS/2 Anschluss im Frontbereich für eine externe Maus



1HE 17" LCD-Monitor Tastaturschublade mit Dual Teleskopschiene und optionalem 16 Port CAT5 KVM-Switch (Korat-1716)

- 1HE Einschubgehäuse
- RoHS konform
- Dual Teleskopschiene
- Optionaler 16 Port CAT5 KVM (Korat-1716)



Eigenschaften:

- Integrierte Dual Teleskopschiene für jedes Standard 1HE (19") Rack
- Flexibler externer PS/2 Mausanschluss
- Bildschirm und Tastatur getrennt von einander ausziehbar
- Analoges RGB LCD Display mit einer Auflösung von bis zu 1280x1024 und einer Helligkeit von 300 cd/m²
- Unterstützt Microsoft Intellimouse, Logitech FirstMouse+, MouseMan+ und weitere
- Unterstützung von Windows , NetWare , Linux und Free BSD

Spezifikationen:

Gehäuse:

- Hochleistungsstahl
- Gehäusefarbe RAL 9005
- Dual Teleskopschienen zum getrennten Betrieb von LCD-Monitor und Tastatur
- Verstellbare Teleskopschienen zur genauen Positionierung
- 106 Tasten Windows PS/2 Tastatur mit Touchpad
- Öffnungswinkel von 0° - 105°
- Standardanschlüsse Korat-1701: HDDB-15 auf 1xVGA und 2xPS/2 (KAB-102E) optional auf 1xVGA und 1xUSB (KAB-102U)
- Anschlüsse Korat-1716: 16xRJ-45 für Dongle-USB / Dongle-PS/2
- Tastatur Layouts: deutsch / us-englisch / französisch / italienisch und spanisch (weitere Layouts auf Anfrage)

Korat-1701



Korat-1716



Technische Daten LCD Monitor

Display Größe:	17"
Auflösung:	Maximal 1280x1024
Anzahl der Farben:	16,2 Mio.
Bildfrequenz:	H: 30KHz – 70KHz V: 55KHz – 75KHz
Sichtwinkel:	H: 140° / V: 130°
Bandbreite:	80MHz
Helligkeit:	300 cd/m ²
Kontrast:	700:1
Reaktionszeit:	8ms
Lochmaske:	0,264mm(H) x 0,264mm(V)
Hintergrundbeleuchtung:	4xCCFL
Netzteil:	Eingang: 100V – 240V AC, 48Hz – 62Hz Ausgang: DC 12V, 4,0A

Technische Daten CAT5 KVM-Switch (Korat-1716)

Verbundene Computer:	16 Direkt
Daisy-Chain:	256 maximal (in Verbindung mit KVM-116CA)
Port Auswahl:	OSD / Hot Key / Push Buttons
Anschlüsse an der Rückseite:	16 x RJ45 (eingebaut), Daisy-Chain IN/OUT, Flash-Port
Auslösung:	Maximal 1280x1024
Flash Anschluss:	Firmware Update durch Mini DIN 6 Pin Maus Anschluss
Maximale Distanz:	30 Meter (in Verbindung mit optional erhältlichen PS/2 oder USB Dongles)
Netzteil:	DC 12V, 4,0A
Unterstützung:	Standard PS/2 Anschlüsse für PC, USB Anschlüsse für PC, SUN und MAC

Größe und Gewicht

Korat-1701	Unverpackt:	590x 476 x 44mm (L x B x H)	14,1 kg
Korat-1716	Unverpackt:	590x 476 x 44mm (L x B x H)	15,0 kg