

AW-1916K5



- Sehr einfacher Einbau im Rack
- Kompakt und ergonomisch
- 16 Port CAT.5 KVM
- IP Modul nachrüstbar



1HE 19" LCD-Monitor Tastaturschublade mit integriertem
16 Port CAT.5 KVM (AW-1916K5)

- 1HE Einschubgehäuse **640mm** tief
- RoHS konform
- Trackball optional
- für alle Racks von 800-1000mm
- IP Modul optional
- 16 Port CAT.5 KVM

Eigenschaften:

- Tiefenvariable Einbauschielen für jedes Standard (800-1000mm) 1HE (19") Rack
- integrierte Teleskopschielen
- Frontplatte abschließbar durch praktische Rändelschrauben
- Analoges RGB LCD Display mit einer Auflösung von bis zu 1280x1024 und einer Helligkeit von 300 cd/m² (19")
- Voll integriertes Netzteil 100V~240VAC, 50~60Hz
- 16 Port CAT.5 KVM
- Kaskadierbar ohne Portverlust
- nachrüstbares IP Modul

Spezifikationen:

Gehäuse:

- RoHS konform
- Hochleistungsstahl
- Gehäusefarbe RAL 9005 (RAL 7035 optional)
- 106 Tasten Windows PS/2 Tastatur mit Touchpad (Trackball optional)
- Öffnungswinkel von 0° - 105°
- Anschlüsse 16xRJ-45, DB-15 für Daisy Chain, RS-232
- Touchpad Tastatur Layouts: deutsch / us-englisch / französisch / italienisch und spanisch (weitere Layouts auf Anfrage)

Technische Daten LCD Monitor

Display Größe:	482,6mm (19")
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:	6ms
Lochmaske:	0,294mm(H) x 0,294mm(V)
Hintergrundbeleuchtung:	4xCCFL
Netzteil:	Eingang: 100V – 240V AC, 50Hz – 60Hz / Ausgang: DC 12V, 4,2A

Technische Daten CAT.5 KVM-Switch

Verbundene Computer:	16 Direkt
Daisy-Chain:	256 maximal
Port Auswahl:	OSD / Hot Key / Push Buttons
Anschlüsse an der Rückseite:	16 x RJ45 (eingebaut), Daisy-Chain (DB-15), Flash-Port (RS-232)
Auflösung:	Maximal 1280x1024
Flash Anschluss:	RS-232
Maximale Distanz:	300 Meter (in Verbindung mit optional erhältlichen USB Dongles)
Netzteil:	DC 12V, 4,2A
Unterstützung:	USB Anschlüsse für PC, SUN und MAC

