

AW-1716HD-K5



- 17,3" FULL HD LCD Monitor
- 16 Port CAT.5 KVM



Der Artikel AW-1716HD-K5 ist ein Konsolenmodul, welches über ein 17,3 Zoll „Full-HD“ Panel mit LED Hintergrundbeleuchtung verfügt. Brillante Bilder in HD, Monitoring in nie gesehener Qualität. Der Artikel AW-1716HD-K5 setzt neue Maßstäbe in punkto Bildqualität in Ihrem Serverraum eine vollwertige Tastatur mit Nummernblock und Touchpad sowie ein eingebauter 16 Port CAT.5 KVM . Das Gehäuse entspricht dem 1HE Standard und ist einfach mit den mitgelieferten Einbauwinkeln montierbar.

Spezifikationen:

- Tree-chainable zum nächsten Level mit bis zu 16 KVM-0116PMC KVM-Switches
- Tree-chaining Distanz bis zu 5 Meter
- Port-Kapazität ist skalierbar auf bis zu 256 PCs über Tree-chaining mit PMC-Modellen
- Computer-Auswahl über Tastatur-Hotkeys und OSD-Menü
- On-Screen-Display und Systembenachrichtigungen als Pop-Up
- zusätzlicher Konsolenport (konkurrierend)
- Mit einem zusätzlichen (optionalen) Receiver PMC-300R kann man die Bedienkonsole spiegeln und über eine 1:1 CAT.x-Kabelverbindung absetzen
- Unterstützt DOS, Windows 95/98/SE/2000/XP/Vista/Server 2003/Server 2008 und Windows 7 / 9, Linux, MacOS, etc.
- Numerisches LED-Statusanzeigen zur eindeutigen Anzeige des Port-Status Buzzer-Sound quittiert die Hotkey und Port-Schaltung (de-aktivierbar)
- Autoscanscan-Verweildauer von 5 ~ 95 Sekunden über OSD-Menü programmierbar
- Password-Schutz
- Auto-Logout Timeout-Support
- Firmware/Software upgradable

Eigenschaften:

- 1HE 17,3" LCD Konsole mit einer Tiefe von nur 640mm
- Stufenlos einstellbarer Blickwinkel von 0 bis 105° durch hochwertige Drehmomentscharniere
- Einfache Ein-Mann-Montage mit den mitgelieferten Einbauwinkeln
- Einstellbare Tiefe von 640 mm bis 1140 mm Profiltiefe
- Verchromter Vollmetallgriff
- Praktische Rändelschrauben
- 16 Port CAT.5 KVM
- Hohe Grafikauflösung, bis zu 1920 x 1080 bei 60Hz DDC, DDC2 und DDC2B

Tastaturvarianten:

Lagernd sind die folgenden Varianten, deutsch (DE), us-englisch (US), französisch (FR), spanisch (SP), italienisch (IT) und russisch (RU).

Varianten erhältlich auf Anfrage uk-englisch (UK), dänisch (DK), schweizer (CH), thailändisch (TH), türkisch (TK), japanisch (JP), chinesisch (CI), belgisch (BE), norwegisch (NO), portugiesisch (PT), französisch/kanadisch (CA) und israelisch/hebräisch (IS).

Trackballvariante, möglich in Verbindung mit der [Cherry G84-4400](#) Trackballtastatur.



Technische Daten

Anschlüsse KVM	Grafik / Tastatur / Maus	16 x RJ-45
	Konsole (remote)	1 x RJ-45 für PMC-300R
	Konsole (lokal)	1 x VGA / 2 x USB-A
	Firmware	1 x USB-B
	Stromversorgung	1 x DC-12V
Anschlusskabel / Dongel (nicht im Lieferumfang)	VGA, und 2 x PS/2	Dongel-PS/2 V3
	VGA, und 1 x USB	Dongel-USB V3
Schalter	LCD Einstellungen	4 Druckschalter
	EIN / AUS	1 Druckschalter
	AUS (LCD eingeklapp)	1 halbverdeckter Druckschalter
LED-Anzeige Konsole	Betrieb	1 x grün
	Num	1 x grün
	Großbuchstaben	1 x grün
	Rollen	1 x grün
LED-Anzeige KVM	Portwechsel	16 x grün (Port)
Emulation	Tastatur / Maus	USB und PS/2
Grafik	17,3" LCD	1920 x 1080
	Farben	16,2 Mio.
	Bildfrequenz	H: 31,0 KHz. – 81,0 KHz. V: 56,0 KHz. – 76,0 KHz.
	Sichtwinkel	H: 140° / V: 130°
	Bandbreite	140 Mhz.
	Helligkeit	300 cd/m ²
	Kontrast	700 : 1
	Reaktionszeit	4 ms.
	Lochmaske	0,264mm (H) x 0,264mm (V)
	Hintergrundbeleuchtung	LED
Eingangswerte	100 V. – 240 V. AC, 48 Hz – 62 Hz	
Ausgangswerte	DC 12V., 4,16A	
Stromverbrauch	230 V / 15,8 Watt	
Zertifizierung	RoHS, RoHS2, CE	
Umgebung	Betriebstemperatur	0 – 40°C
	Lagertemperatur	-20 – 60°C
	Feuchtigkeit	0 – 80% rel. Luftfeuchtigkeit nicht kondensierend
Physikalische Eigenschaften	Gehäuse	Hochleistungsstahl
	Farbe	RAL 9005
	Gewicht	12,9 kg incl. Einbauwinkel
	Abmessung (L x B x H) ohne Griff	64,00 x 43,6 x 4,4cm (19" / 1HE)
	Abmessung (L x B x H) mit Griff	67,80 x 43,6 x 4,4cm (19" / 1HE)
Verpackung	Gewicht	17,1 kg
	Abmessung (L x B x H)	77,5 x 58 x 21 cm