

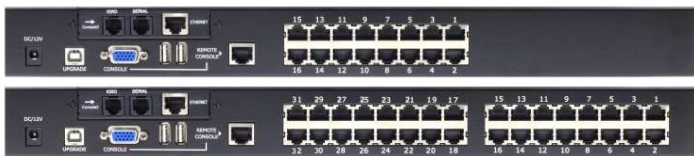
AW-1916IP / AW-1932IP



- 19" LCD Monitor mit LED Hintergrundbeleuchtung
- 16 / 32 Port CAT.5 KVM mit IP Modul
- Tiefe nur 640mm



Der Artikel AW-1916IP / AW-1932IP ist ein Konsolenmodul, welches über ein 19 Zoll Panel mit LED Hintergrundbeleuchtung verfügt. Eine vollwertige Tastatur mit Nummernblock und Touchpad sowie eingebaute 16 / 32 Port CAT.5 KVM's mit IP Modul. Das Gehäuse entspricht dem 1HE Standard und ist einfach mit den mitgelieferten Einbauwinkeln montierbar.



Zwei Konsolen und IP-Zugriff für komfortables Server Management von verschiedenen Orten
Bis zu drei Benutzerkonsolen (1x lokal, 1x "geshared" über IP und 1 x "geshared" mit "optionalem" Receiver 1:1 über CAT-Kabel abgesetzt) ermöglichen wahlweise verschiedene Administrationsmöglichkeiten.
Alle Bedienmöglichkeiten zeigen jedoch das identische Bild in "konkurrierender" Bedienung.

Eigenschaften:

- 1HE 19" 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 600 mm bis 1130 mm Profiltiefe
- Verchromter Vollmetallgriff
- Praktische Rändelschrauben
- 16 / 32Port CAT.5 KVM mit IP Modul
- Hohe Grafikauflösung, bis zu 1280 x 1024 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), chinesisches (CI), belgisch (BE), norwegisch (NO), portugiesisch (PT), französisch/kanadisch (CA) und israelisch/hebräisch (IS).

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



Spezifikationen:

- CATx Verkabelung für bis zu 30m Anschlussdistanz
- Administrationsmöglichkeit von verschiedenen Orten.
- Tree-chainable mit bis zu 16 PMC KVM-Switches als Slaves
- On-Screen-Display und Systembenachrichtigungen als Pop-Up
- Firmware upgradefähig
- "Remote" User-Management mit dedizierter Zuweisung und Sichtbarkeit der dem jeweiligen User zugewiesenen Server (Usergruppen).
- Der IP-Extender kann entweder extrem schnell über eine mitgelieferte Win32 Client-Viewer-Software ohne ActiveX und sogar ohne Java arbeiten.
- Der Zugriff über den plattformunabhängigen und schnellen JAVA-Viewer für alle Betriebssysteme -
- Es werden auch "remote" bei beiden Viewern auch die deutschen "AltGr"-Sonderzeichen | @ € ~ usw. unterstützt.
- Die Viewer können einfach aus dem Webinterface heruntergeladen werden.
- Für jeden PC/Server mit PS/2 oder/und USB geeignet
- Port-Kapazität ist skalierbar auf bis zu 256 PCs über Tree-chaining mit PMC-Modellen
- Computer-Auswahl über Tastatur-Hotkeys und OSD-Menü
- 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)
- Autoscan-Verweildauer von 5 ~ 95 Sekunden über OSD-Menü programmierbar
- Password-Schutz
- Auto-Logout Timeout-Support