

# EM-1617IP

- 17" LCD Monitor mit LED Hintergrundbeleuchtung
- 16 Port CAT.5 KVM mit IP Modul
- Tiefe nur 580mm



Der Artikel EM-1617IP, ist ein Konsolenmodul, welches über ein 17 Zoll Panel mit LED Hintergrundbeleuchtung verfügt. Eine vollwertige Tastatur mit Nummernblock und Touchpad sowie ein integrierter 16 Port CAT.5 KVM mit IP Modul runden das Bild ab. 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.

## 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 (deaktivierbar)
- Autoscan-Verweildauer von 5 ~ 95 Sekunden über OSD-Menü programmierbar
- Password-Schutz
- Auto-Logout Timeout-Support



## Eigenschaften:

- 1HE 17" LCD Konsole mit einer Tiefe von nur 580mm
- Stufenlos einstellbarer Blickwinkel von 0 bis 105° durch hochwertige Drehmomentscharniere
- Einfache Ein-Mann-Montage mit den mitgelieferten Einbauwinkeln
- Einstellbare Tiefe von 575 mm bis 955mm Profiltiefe
- Verchromter Vollmetallgriff
- Praktische Rändelschrauben
- Integrierter 16 Port 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), chinesisch (CI), belgisch (BE), norwegisch (NO), portugiesisch (PT), französisch/kanadisch (CA), israelisch/hebräisch (IS) und schwedisch / finnisch (SW).



## 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
IP Modul	Remote	1 x RJ-45
	Serial	1 x RJ-11 (Geräte) 1 x RJ-11 (Hyper Terminal)
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
	Display	JA
Port Auswahl	Hotkey / OSD	
Grafik	17" LCD	1280 x 1024
	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 <sup>2</sup>
	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 / 23,0 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	58,00 x 43,6 x 4,4cm (19" / 1HE)
	Abmessung (L x B x H) mit Griff	62,30 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