



AS-7100ULD-IP

Das AS-7100ULD-IP ist ein Dual Rail Konsolenmodul, welches über ein 17 Zoll Panel mit LED Hintergrundbeleuchtung verfügt. Es besitzt einen integrierten Single-Port VGA KVM Switch und passt samt Monitor, Tastatur und Touchpad in 1HE (1U) in Ihrem Serverrack. Mit Hilfe der Single-Port Konsole ist der User in der Lage einen angeschlossenen Computer zu bedienen.

Das Design punktet durch ein separat gerahmtes, sehr flaches Keyboard mit Nummernblock und ein sorgfältig verarbeitetes Touchpad. Das Gehäuse entspricht dem 1HE Standard und ist einfach mit den mitgelieferten Einbauwinkeln montierbar.

Durch die Kombination aus Design und der verwendeten Dual Rail Technologie, lassen sich der Monitor und die Tastaturschublade (incl. Touchpad) unabhängig voneinander herausziehen. Im Falle eines vollständigen Herausziehens der Konsole aus dem Serverschrank unterbricht die Stromversorgung der Konsole. Beim erneuten Hereinschieben wird die Stromzufuhr wieder hergestellt. Einbautiefe: 700,0 mm

BESONDERHEIT

Diese Version besitzt ein integriertes IP Modul, welches die Funktion „Remote Control“ realisiert. Hierdurch wird ein Fernzugriff auf das verbaute KVM Modul möglich.

FEATURES

- * Kompatibilität zum PS.2 / USB Standardinterface
- * unterstützt VGA, SVGA und XGA Input
- * 17" LED Bildschirm mit hoher und klarer Auflösung
- * passend für 19" Standard Rackinstallation und weitere Metallgehäuse
- * sehr flaches Keyboard mit integriertem Num Block und 2-Tasten Touchpad
- * verschließbarer Frontpanel als Zugriffsschutz
- * kann vollständig ausgefahren werden, für das Arbeiten außerhalb des Serverschranks
- * der Monitor lässt sich um 120° neigen
- * kann leicht mit anderen KVM Modulen bestückt werden, z.B. mit 4/8/16 Ports (VGA/CAT5)
- * zweiter HDB-15 Anschluss für externen Monitor
- * automatischer Power on/off bei Herausziehen / Hineinschieben der Konsole
- * erfüllt den DDC, DDC2, DDCB und VESA Standard
- * einfache Handhabung des OSD Menüs

KEYBOARD VERSIONEN

Erhältlich in folgenden Versionen: Deutsch (DE), US-Englisch (US), British-Englisch (UK), Französisch (FR), Spanisch (SP), Italienisch (IT), Türkisch (TR), Schwedisch/Finnisch (SWE/FI), Schweiz (CH) und Russisch (RU)

**** Das dazugehörige Kabel (1x KD-KAB-102-4) ist im Lieferumfang enthalten. ****

Technische Daten

Typ		AS-7100ULD-IP
Anschlüsse Endgeräte (direkt/max)		1
CPU Port Selektion		--
IP Remote Control		JA KI-4101
LCD Monitor	Monitor Typ	17" SXGA color TFT-LCD
	Verhältnis	4:3
	Sichtbare Fläche	337.920(H) × 270.336(V)
	Auflösung (max)	1280 x 1024 @ 60HZ
	Farben	16.7M (RGB 6 bit + Hi_FRC)
	Kontrast	1000:1 (Typ)
	Hintergrundbel.	LED
	Lochmaske	0.264 x 0.297mm
	LCD MTBF	100,000 Stunden
	Input power	DC 12 V
Anschlüsse	Endgeräte	1 x HDB-15 männlich (blau) Combo VGA Endgerät
		1 x HDB-15 männlich (blau) für externen Monitor
		1 x USB (Frontseite) für externe Mouse bzw. Tastatur
		2 x USB (Rückseite)
IP Port	Anschluss	1x RJ45 Port
	Reset	1x LED
	Default	1x LED
Tastatur	Keyboard	Standard 100keys (10 versch. Sprachen wählbar)
	Kompatibilität	Win Serie/Server 2008/Server 2013/Linux, MacOS, etc.
	Lebensdauer	>1,000,000 Mal
Mouse	Typ	Touch Pad
	X/Y resolution	>1000dots/inch (40x40/mm)
	Lebensdauer	>1,000,000 Mal
Power	Power (AC)	~100V-240V
	Lebensdauer	MTBF >60,000 Std. bei 25°C
Gehäuse		Metall (schwarz)
Schienensystem		Dual Rail
Gewicht		19.0 Kg
Abmessungen (ohne Griff)		645 x 443 x 42mm
Abmessungen (mit Griff)		700 x 443 x 42mm
Einbautiefe (im Rack)		645mm - 900mm (min/max einstellbar)
Betriebs- / Lagertemperatur		-10 - 50°C / -20 - 60°C