

PC-SW4-19

PC-Umschalter 4-fach 19"



Übersicht

- Umschalter / Switch für vier PC
- Umschaltung über Taster, Tastatur (Hot-Key) oder On-Screen Menü
- inkl. Einbauwinkel für 19" Montage
- PS/2 und VGA analog
- Spannungsversorgung über PS/2 oder extern
- Scanfunktion automatische Umschaltung
- kaskadierbar (Daisy Chain) um 16 Umschalter (64 PC)

Kurzbeschreibung

Der PC-SW4-19 ist ein elektronischer PC-Umschalter (KVM-Switch) an den vier PC angeschlossen werden können, die über einen Arbeitsplatz bestehend aus Monitor, Maus und Tastatur bedient werden. Die Umschaltung erfolgt mit Tastern direkt am Gerät über die angeschlossene Tastatur (Hot-Key) oder das On-Screen Menü. Der Umschalter verfügt über PS/2 Schnittstellen und analoge Schnittstellen für den Monitor bzw. die Grafikkarten. Für den Einbau in 19" Racks und Schränke werden passende Winkel mitgeliefert.

Technische Daten

Ausstattung:

Anschluss von vier PC und einer Bedienkonsole, kaskadierbar mit insgesamt 16 Umschaltern (Daisy-Chain)

Schnittstellen:

PC: je 2xPS/2 Mini-DIN 6-polig und je 1xHD-SUB15 Buchsen
Konsole: 2xPS/2 Mini-DIN 6-polig und 1xHD-SUB15 Buchsen

Bandbreite:

200MHz

Auflösung:

max. 1920 x 1440 Pixel

Umschaltung:

Taster am Gerät, über angeschlossene Tastatur (HotKey-Funktion) oder OSD
Scan Modus automatische Umschaltung nach 8s, LED-Statusanzeige

Spannungsversorgung:

Spannungsversorgung über PS/2 Schnittstellen der PC oder über externes Netzteil 9VDC (nicht im Lieferumfang)

Software:

lauffähig unter Windows9x, Win ME, NT, 2000, XP, Linux, keine Extra-Software notwendig

Abmessungen:

ca. 410 x 165 x 44,5mm, 19" 1HE Einbau

Gehäuse:

robustes Stahlblechgehäuse

Gewicht:

ca. 1200g

Zulassungen:

CE, FCC

Bestelldaten:

XXXXXXXX	PC-SW4-19, PC Umschalter
XXXXXXXX	Anschlußkabel (2xPS/2, 1xHD-SUB15 Stecker/Stecker) für PC, pro PC wird ein Stück benötigt, Länge 2m
XXXXXXXX	Anschlußkabel für PC, Länge 3m
XXXXXXXX	Anschlußkabel für PC, Länge 5m