



19" KVM Switch & Kaskadiereinheit PS/2, 4 / 8-fach

- dient als Kaskadiereinheit für KVM Switch CS228 oder CS428 (Bestell-Nr. 11110100 bzw. 11110101)
- auch als Einzelplatz KVM Switch einsetzbar
- bis zu 64 / 512 PC's in drei Ebenen kaskadierbar
- 1.920 x 1.440 Pixel Bildschirmauflösung, Videobandbreite bis 180 MHz
- Umschaltung Tastatur Hot-Key, OSD oder Frontschalter
- PC's können Namen oder Nummern per OSD zugeordnet werden
- OSD mit Passwortschutz
- PS/2 Anschlüsse für Maus und Tastatur
- Maus- und Tastatur-Emulation
- unterstützt DDC2B
- lauffähig unter Windows und Linux
- Metallgehäuse, schwarz
- Maße: (B)450 x (T)170 x (H)67 mm
- Lieferumfang: 19" Master View KVM Switch, Netzteil, Befestigungsset

Anschlüsse Konsole: 8/16 x 6 Pol Mini DIN Kupplung (Tastatur und Maus), 4/8 x 15 Pol VGA Kupplung (Monitor)

Anschlüsse Rechner: 2 x 6 Pol Mini DIN Kupplung, 1 x 15 Pol VGA Kupplung

Anwendungsbeispiele:

- auf mehrere Rechner zugreifen, ohne den Schreibtisch zu verlassen
- kostengünstige Alternative zur zusätzlichen Anschaffung von weiteren Monitoren, Tastaturen und Mäusen
- zur platzsparenden Überwachung einer Vielzahl von PC's/Servern



19" KVM Switch & Kaskadiereinheit PS/2



Rückansicht

| Produkt | Ausführung | Ports | Farbe | Hersteller-Nummer | Bestell-Nummer |
|------------------------------------|------------|-------|---------|-------------------|----------------|
| KVM Switch & Kaskadiereinheit PS/2 | PS/2 | 4 | schwarz | CS9134 | 11110102 |
| | | 8 | schwarz | CS9138 | 11110103 |
| Zubehör: PS/2 Kabelsatz, 1,8 m | PS/2 | 1 | | 2L-5002P/C | 11110013 |
| Zubehör: PS/2 Kabelsatz, 10,0 m | PS/2 | 1 | | 2L-1010P/C | 11110016 |
| Zubehör: PS/2 Kabelsatz, 20,0 m | PS/2 | 1 | | 2L-1020P | 11110017 |
| Zubehör: PS/2 Kabelsatz, 3,0 m | PS/2 | 1 | | 2L-5003P/C | 11110014 |
| Zubehör: PS/2 Kabelsatz, 5,0 m | PS/2 | 1 | | 2L-5005P/C | 11110015 |
| Zubehör: USB Kabelsatz, 1,8 m | USB | 1 | | 2L-5502U | 11110025 |
| Zubehör: USB Kabelsatz, 3,0 m | USB | 1 | | 2L-5503UP | 11110026 |
| Zubehör: USB Kabelsatz, 6,0 m | USB | 1 | | 2L-5506UP | 11110027 |