

CS9138

Switch KVM PS/2 VGA 8-porte



Il CS9138 rappresenta la soluzione KVM più efficiente per soddisfare le esigenze di gestione delle reti di server. È uno switch KVM a 8 porte per controllare 8 computer. Consente il collegamento a cascata a 3 livelli. Con 73 CS9138 è possibile controllare 512 computer.

Caratteristiche

- Una console PS/2 controlla 8 computer
- Possibilità di collegare in cascata fino a 3 livelli: offre un massimo di 512 computer
- Selezione del computer tramite i pulsanti del pannello anteriore, tasti di scelta rapida e OSD
- Emulazione di mouse e tastiera per un avvio senza errori
- Supporta Microsoft IntelliMouse, Logitech MouseMan, FirstMouse e IBM Scrollpoint Mouse
- L'OSD si adatta automaticamente al cambio di risoluzione
- Funzione di commutazione automatica per monitorare il funzionamento dei computer
- Qualità video superiore: fino a 1920 x 1440; DDC2B
- Disponibile in argento e nero
- Design speciale per impilamento senza difficoltà
- Montabile in rack da 19" (1U)
- Supporto multipiattaforma: Windows 2000/XP/Vista, Linux e FreeBSD
- Per ulteriori informazioni su quali dispositivi KVM possono essere connessi al CS9138, consultare la <u>Tabella dei dispositivi KVM compatibili</u>

Specifiche

| Collegamenti del computer | |
|---------------------------|--|
| Diretto | 8 |
| Massimo | 512 (via cascata) |
| Seleziona porta | OSD, Tasto di scelta rapida, Pulsante |
| Connettori | |
| Porte console | 1 x HDB-15 femmina (blu) 1 x Mini-DIN 6 pin femmina (viola) 1 x Mini-DIN 6 pin femmina (verde) |
| Porte KVM | 8 x HDB-15 maschio (blu) 8 x Mini-DIN 6 pin femmina (viola) 8 x Mini-DIN 6 pin femmina (verde) |



| Alimentazione | 1 x Connettore CC (nero) | |
|------------------------------|--|--|
| Switches | | |
| Alimentazione | 8 x Pulsante push | |
| LED | | |
| Online | 8 (verde) | |
| Selezionato | 8 (arancione) | |
| Alimentazione | 1 (blu) | |
| Emulazione | | |
| Tastiera / Mouse | PS/2 | |
| Video | 1920 x 1440; DDC2B | |
| Intervallo di scansione | 3, 5, 10, 15, 20, 30, 40, 60 secondi | |
| Consumo | DC9V:1.5W:7BTU | |
| Ambiente | | |
| Temperatura di esercizio | 0-50°C | |
| Temperatura di conservazione | -20-60°C | |
| Umidità | 0-80% di umidità relativa, senza condensa | |
| Proprietà fisiche | | |
| Struttura | Metallo | |
| Peso | 2.85 kg (6.28 lb) | |
| Dimensioni (L x P x A) | 43.72 x 16.29 x 4.40 cm (17.21 x 6.41 x 1.73 in.) | |
| Nota | Per alcuni prodotti per il montaggio su rack, le dimensioni fisiche standard LxPxA sono indicate utilizzando il formato LxLxA. | |



Diagramma topologia



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan

Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767 www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.