

CS9134

Switch KVM PS/2 VGA 4-porte



CS9134 is a KVM Switch with built-in PS/2. Può controllare 4 server da una singola console e consente di passare da un computer all'altro tramite i pulsanti sul pannello anteriore dello switch oppure i tasti di scelta rapida sulla tastiera. Il modo più semplice e comodo per gestire più computer. Lo switch supporta inoltre il collegamento a cascata a 3 livelli. Con 21 CS9134 è possibile controllare 64 computer.

Caratteristiche

- Una console PS/2 controlla 4 computer
- Possibilità di collegare in cascata fino a 3 livelli: offre un massimo di 64 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 CS9134, consultare [Tabella dei dispositivi KVM compatibili](#)

Specifiche

| | |
|---------------------------|--|
| Collegamenti del computer | |
| Diretto | 4 |
| Massimo | 64 (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 | 4 x HDB-15 maschio (blu) 4 x Mini-DIN 6 pin femmina (viola) 4 x Mini-DIN 6 pin femmina (verde) |

| | |
|------------------------------|---|
| Alimentazione | 1 x Connettore CC (nero) |
| Switches | |
| Alimentazione | 4 x Pulsante push |
| LED | |
| Online | 4 (verde) |
| Selezionato | 4 (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: 2.07w:10BTU/h Nota: ● La misura in Watt indica il consumo tipico del dispositivo senza carico esterno. ● La misura in BTU/h indica il consumo di energia del dispositivo a pieno carico. |
| 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 | 2.55 kg (5.62 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.