

ACS1208A

Switch KVM PS/2 VGA 8-porte con porta Daisy-Chain



Lo switch KVM ad alte prestazioni di ATEN offre uno dei migliori approcci alla gestione delle reti di server. Grazie all'ingegneria avanzata e ai connettori ad alta densità per console, una sola unità occupa un solo spazio 1U nel rack e può controllare fino a 256 computer.

Caratteristiche

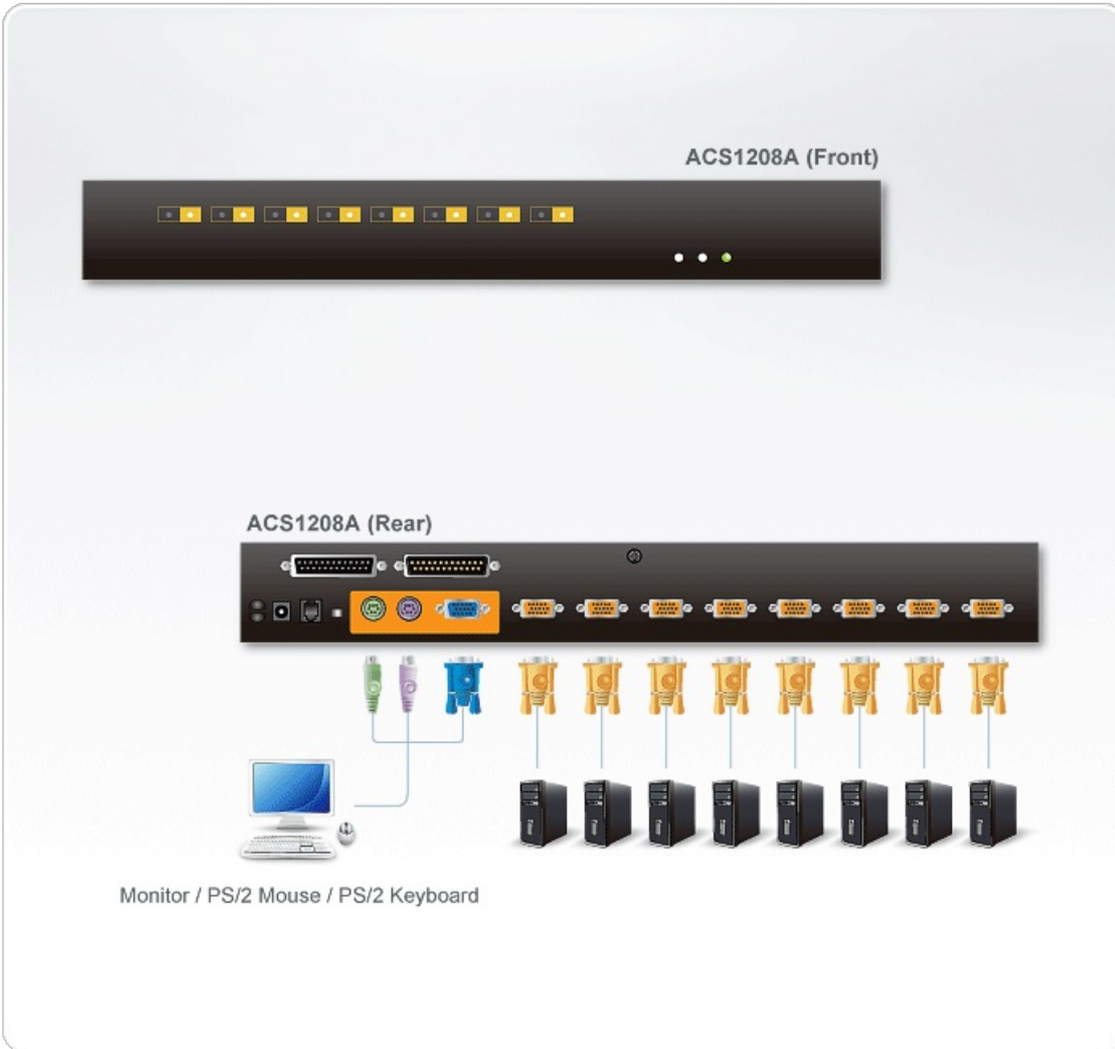
- Una console PS/2 controlla 8 computer
- Collegamento a cascata fino a 31 unità aggiuntive per controllare 256 computer da una sola console
- Aggiornamento del firmware simultaneo per tutti gli switch KVM collegati a cascata
- Attivazione/disattivazione del segnale acustico tramite tasto di scelta rapida e OSD
- Modalità di trasmissione: esecuzione simultanea di operazione su tutti i computer selezionati: installazione di software e aggiornamenti, spegnimento dell'intero sistema ecc.
- Rilevamento automatico della posizione dell'unità nelle installazioni a cascata; non necessita d'impostazione manuale del dip switch, il LED sul pannello anteriore indica la posizione dell'unità
- Selezione del computer tramite tasti di scelta rapida e OSD
- Qualità video superiore: fino a 2048 x 1536; DDC2B
- Montabile in rack da 19"
- Supporto multipiattaforma: Windows 2000/XP/[Vista](#), Linux e FreeBSD
- Per ulteriori informazioni su quali dispositivi KVM possono essere connessi all'A [CS1208A](#), consultare [Tabella dei dispositivi KVM compatibili](#)

Specifiche

Collegamenti del computer	
Diretto	8
Massimo	256 (via interconnessione)
Seleziona porta	OSD, tasto di scelta rapida
Connettori	
Porte console	1 x Mini-DIN 6 pin femmina (viola) 1 x HDB-15 femmina (blu) 1 x Mini-DIN 6 pin femmina (verde)
Porte KVM	8 x Femmina SPHD-15 (giallo)
Porte di interconnessione	1 x DB-25 femmina (nero) 1 x DB-25 maschio (nero)

Aggiornamento firmware	1 x RJ-11 femmina (nero)
Alimentazione	1 x Connettore CC (nero)
Switches	
Aggiornamento firmware	1 x A scorrimento
Ripristino	1 x Pulsante semi-incassato
LED	
Online	8 (arancio)
Selezionato	8 (verde)
ID stazione	2 x 7 segmenti (arancio)
Alimentazione	1 (blu)
Emulazione	
Tastiera / Mouse	PS/2
Risoluzione video	2048 x 1536; DDC2B
Intervallo di scansione	1 - 255 secondi
Consumo	9 V CC, 7,5 W
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	kg (0 lb)
Dimensioni (L x P x A)	x x cm (0 x 0 x 0 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.