

## CL5808

Switch KVM LCD a due binari PS/2-USB VGA a 8 porte



Lo switch KVM con schermo LCD CL5808 Slideaway™ Dual Rail è un'unità di controllo che consente di accedere a più computer da due console KVM PS/2 o USB. Il pannello posteriore offre una porta per un'ulteriore console per gestire lo switch KVM con schermo LCD da eventuali console esterne.

Il modulo del monitor LCD da 19 pollici con retroilluminazione LED e quello tastiera/touchpad del CL5808 hanno scorrimento indipendente. Per sfruttare al massimo lo spazio del data center, il modulo tastiera/touchpad può essere "nascosto" con un semplice scorrimento quando non è utilizzato. Il sottile monitor LCD può essere ribaltato per un comodo monitoraggio dell'attività dei computer. I pulsanti di selezione di stazioni e porte sul modulo della tastiera consentono una rapida e comoda commutazione dei computer. Anche quando il modulo della tastiera è in posizione retratta, è possibile selezionare la porta di accesso con i pulsanti Porta su/Porta giù posti sul modulo del monitor.

Il CL5808 supporta tastiere e mouse sia PS/2 sia USB per i computer collegati con i quali è anche possibile condividere le periferiche USB. Un solo CL5808 può controllare fino a 8 computer. È possibile collegare a cascata altri 31 switch KVM compatibili in modo da controllare 256 computer da una singola console.

### CL5808N: LCD 19"



## Caratteristiche

- Luce di illuminazione LED esclusiva studiata da ATEN per illuminare la tastiera e il touchpad e consente una migliore visibilità in caso di scarsa illuminazione
- Console KVM integrata con monitor LCD da 19 pollici con retroilluminazione LED in un case Dual Rail
- Tecnologia salva spazio: fino a due console (un bus) controllano fino a 8 computer
- Collegamento a cascata fino a 31 unità aggiuntive\* per controllare 256 computer da due console (un bus)
- Doppia interfaccia: supporta computer e console con tastiere e mouse PS/2 o USB
- Porta mouse USB collegabile a caldo aggiuntiva sul pannello frontale (funziona anche come porta periferica USB)
- Il modulo LCD ruota fino a 120 gradi per un angolo di visualizzazione più confortevole
- Blocco console: consente di ritrarre e bloccare il cassetto della console quando non viene utilizzata
- Supporto multiplatforma: Windows, Linux, Mac e Sun
- Supporta tastiere multimediali USB per PC, Mac e Sun
- Rilevamento automatico delle interfacce PS/2 e USB
- Emulazione di mouse e tastiera (PS/2 e USB) per una comoda commutazione e l'avvio simultaneo di diversi computer anche quando il controllo della console è altrove
- Porta console extra: per gestire i computer dello switch KVM LCD da una console esterna (monitor, tastiera USB e mouse USB)  
\*Con switch KVM compatibili: AS1208A, [ACS1216A](#), [CS1708A](#), [CS1716A](#)
- Supporta mouse USB esterni
- Qualità video superiore – supporta risoluzioni fino a 1280 x 1024 @ 75 Hz
- Non richiede software: comoda selezione del computer tramite i pulsanti del pannello anteriore, OSD multilingue e tasti di scelta rapida
- 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
- Riconfigurazione automatica dei nomi delle porte quando viene modificata la sequenza delle unità
- Sicurezza con password a due livelli: solo gli utenti autorizzati possono visualizzare e controllare i computer
- Il pulsante d'accensione dello schermo LCD consente di risparmiare energia e di allungare la durata dello schermo
- Supporta un account amministratore e quattro utenti ciascuno col proprio profilo
- Modalità di commutazione automatica per il monitoraggio continuo dei computer selezionati dall'utente
- Supporto alla trasmissione: i comandi della tastiera possono essere trasmessi a tutti i computer dell'installazione
- Collegamento a caldo: si possono aggiungere e rimuovere computer senza dover spegnere lo switch
- Attivazione/disattivazione del segnale acustico tramite tasto di scelta rapida e OSD
- Aggiornamento del firmware simultaneo per tutti gli switch KVM collegati a cascata
- Supporto lingua tastiera: Lingue della tastiera supportate: inglese (US), inglese (UK), francese, tedesco, tedesco (Svizzera), Greco, italiano, giapponese, ungherese, coreano, spagnolo, svedese, cinese tradizionale, russo

[Maggiori informazioni sul "Kit a installazione facile in rack"...](#)

## Specifiche

Specifiche del pannello	
Modulo LCD	LCD TFT da 19"
Dimensioni pixel	0,294 mm x 0,294 mm
Colori supportati	16,7 milioni di colori
Rapporto di contrasto	1000:1
Luminosità	250 cd/m <sup>2</sup>
Tempo di risposta	5 ms
Angolo di visione	170° (O), 160° (V)
Collegamenti del computer	
Diretto	8
Massimo	256 (via interconnessione)
Seleziona porta	OSD, Tasto di scelta rapida, Pulsante

Connettori	
Porte console esterna	1 x Maschio SPHD-18 (giallo)
Porta mouse esterno	1 x USB di tipo A femmina
Porte KVM	8 x Femmina SPHD-17/18 (giallo)
Porte di interconnessione	1 x DB-25 maschio (nero)
Aggiornamento firmware	1 x RJ-11 femmina
Alimentazione	1 x prese CA tripolari
Porta USB	1 x USB di tipo A femmina
Interruttori	
Ripristino	1 x Pulsante semi-incassato
Alimentazione	1 x Bilanciere
Aggiornamento firmware	1 x A scorrimento
Regolazione LCD	4 x Pulsante
On/Off LCD	1 x LED pulsante (arancio)
Selezione porta	2 x Pulsanti (LCD); 8 x Pulsanti (tastiera)
Selezione stazione	2 x Pulsante
LED	
Online	8 (arancio)
Selezionato	8 (verde)
ID stazione	2 x LED display 7 segmenti (arancio)
Alimentazione	1 (verde scuro)
Blocco	1 (verde)
Emulazione	
Tastiera / Mouse	PS/2, USB
Video	1280 x 1024 a 75 Hz; DDC2B
Intervallo di scansione	1 - 255 secondi
Consumo	AC110V:25.2W:129BTU AC220V:27.2W:138BTU
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 + plastica
Peso	14.48 kg ( 31.89 lb )
Dimensioni (L x P x A)	48.00 x 68.04 x 4.40 cm (18.9 x 26.79 x 1.73 in.)
Carico potenza ingresso	100–240 V CA, 50-60 Hz, 1 A
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.