

---

## CS1308

PS/2-USB VGA KVM-switch med 8 portar



# Enkel och smidig åtkomst till flera datorer från en enstaka KVM-konsol

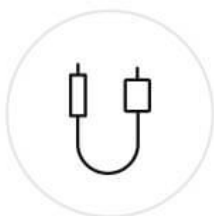


## CS1308 8-portars PS/2-USB VGA KVM-switch

CS1308 ger åtkomst till upp till 8 datorer via ett tangentbord, en mus och en skärm, så att IT-personal kan hantera flera datorer samtidigt genom enkel växling, vilket ger ökad produktivitet. CS1308 är även expanderbar och möjliggör kaskadkoppling av 8 ytterligare switchar för att möjliggöra central hantering av upp till 64 datorer via en KVM-konsol.



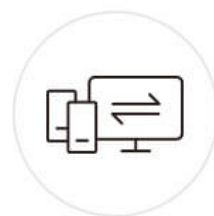
Kan kaskadkopplas



Hot-plugging



Rackmonterbar



Video DynaSync™

### En konsolkabel, två anslutningsalternativ

För att uppfylla alla installationskrav erbjuder CS1308 två typer av konsol-KVM-kablar i olika längd för anslutning till tangentbord/mus, endera via PS/2 eller USB.



#### Smidig integration mellan plattformar

CS1308 möjliggör integration av olika datorsystem (Windows, Mac, Linux och Sun), som kan nås från en KVM-konsol.



#### Tillämpningar



Serverrum



Datacenter



Leverantörer av nätverkstjänster



Tillverkningslinjer eller labb

#### Produktjämförelse

##### Egenskaper

CS1308 är en USB-PS/2 KVM-switch (dubbelt gränssnitt) med 8 portar. Du kan styra upp till 64 datorer från en enda konsol (tangentbord, mus och bildskärm). Så många som 8 ytterligare switchar kan kaskadkopplas, vilket möjliggör styrning av 64 anslutna datorer från en enstaka KVM-konsol. Switchen stödjer både USB- och PS/2-anslutningar för konsolen och datorerna/servern (dubbelt gränssnitt).

- En USB-PS/2-konsol styr 8 datorer
- Kaskadkopplingsbar i 2 nivåer - styr upp till 64 datorer
- Dubbelt gränssnitt - stödjer datorer med PS/2- eller USB-tangentbord och -möss
- Stöd för flera operativsystem – Windows 2000/XP/Vista, Linux, Mac och Sun
- Video DynaSync™ - exklusiv ATEN-teknik eliminerar skärmaktiveringsproblem och optimerar upplösning vid växling mellan portar
- Stödjer USB-tangentbord för PC, Mac och Sun
- Auto PS/2- och USB-gränssnittsdetektering
- USB- eller PS/2-tangentbord- och musemulering - datorer startar om även när konsolfokus är någon annanstans
- Överlägsen videokvalitet - upp till 2048 x 1536; DDC2B
- Välj dator via tryckknappar på frontpanelen, kortkommandon och flerspråkiga skärmenyer (OSD)
- Säkerhet genom lösenord med två nivåer - endast behöriga användare kan granska och styra datorerna; upp till fyra användare och en administratör med en separat profil för varje
- Automatisk skanning för att övervaka användarvalda datorer
- Hotplugbar - lägg till eller ta bort datorer utan att behöva stänga av switchen
- Summer på/av med kortkommando och OSD
- Uppgraderbar fast programvara
- Ingen programvaruinstallation krävs
- Utformad för skrivbord eller rack (19" systemrack, 1U)

## Specifikation

Datoranslutningar	
Direkt	8
Maximal	64 (via kaskad)
Portval	OSD, snabbtangent, tryckknapp
Kontakter	
Konsolportar	1 x SPHD-18 hane (gul)
KVM-portar	8 x SPHD-15 hona (gul)
Uppgradera fast programvara	1 x RJ-11 hona (svart)
Effekt	1 x likströmsuttag
Switchar	
Hamnar	8 x Tryckknapp
Uppgradera fast programvara	1 x Skjutreglage
LED	
Online	8 (orange)
Vald	8 (grön)
Effekt	1 (mörkgrön)
Emulering	
Tangentbord / mus	PS/2, USB
Video	2048 x 1536; DDC2B
Sökningsintervall	1 – 255 sekunder (standard: 5 sekunder)
Strömförbrukning	DC5.3V:2.34W:19BTU/h Notera: <ul style="list-style-type: none"><li>● Mätningen i Watt anger enhetens typiska strömförbrukning utan extern belastning.</li><li>● Mätningen i BTU/h anger enhetens strömförbrukning när den är fullt belastad.</li></ul>
Miljö	
Drifttemperatur	0-50 °C
Lagringstemperatur	-20-60 °C
Luftfuktighet	0-80% RH, icke-kondenserande
Fysiska egenskaper	
Höjje	Metall
Vikt	1.89 kg ( 4.16 lb )
Mått (L x B x H)	43.72 x 16.13 x 4.40 cm (17.21 x 6.35 x 1.73 in.)
Notera	För vissa av rackmonterade produkter, observera att de fysiska standarddimensionerna för WxDxH uttrycks med ett LxWxH-format.

Diagram

