

---

## CS128A

PS/2 VGA KVM-switch med 8 portar



CS128A är en KVM-switch med 8 inbyggda portar. Den kan styra upp till 8 datorer via konsolen. Dessutom tillåter den anslutning av upp till 512 servrar i 3 lager genom kaskadkoppling för central styrning.

### Egenskaper

- Microsoft Intellimouse, Logitech Firstmouse, MouseMan+...stödjer PS/2-möss och MS-musemulering.
- Enkelt datorval via kortkommandon, frontpanelens tryckknappar och fotreglage.
- Automatiskt sökningsläge för att övervaka datorer.
- Kaskadkopplingsbar i tre nivåer.
- Ett PS/2-tangentbord styr alla datorer.
- Multiplattformstöd: DOS, Windows 2003/2000//XP/98/ME/NT och Linux.
- Se Tabell över kompatibla KVM-switch för mer information om KVM-switch [som kan anslutas till CS128A](#).

## Specifikation

Datoranslutningar	
Direkt	8
Maximal	512
Portval	Tryckknappen, snabbtangent
Kontakter	
Konsolportar	1 x Mini-DIN hona 6 stift (lila) 1 x Mini-DIN hona 6 stift (grön) 1 x HDB-15 hona (blå)
Dator	8 x DB-25 hona (svart)
LED	
Online	8
Vald	8
Emulering	
Tangentbord	PS/2; PC/AT
Mus	PS/2; seriell
Videoupplösning	1920 x 1440 (Max.); DDC2AB
Sökningsintervall	3, 5, 10, 15, 20, 30, 40, 60 sekunder
Strömförbrukning	DC 9V, 1,08W  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>
Fysiska egenskaper	
Hölje	Plast/metall
Vikt	2,85 kg
Mått (L x B x H)	36,6 x 25 x 4,5 cm
Notera	För vissa av rackmonterade produkter, observera att de fysiska standarddimensionerna för WxDxH uttrycks med ett LxWxH-format.

Diagram

