

# ATEN MasterView USB KVM Switch CS-1708 - KVM-Switch

8 x KVM port(s) - 1 lokaler Benutzer - Desktop

Gruppe	Umschalter
Hersteller	ATEN
Hersteller Art. Nr.	CS1708A
EAN/UPC	4710423775312



## Beschreibung

ATEN MasterView USB KVM Switch CS-1708 - KVM-Switch - 8 x KVM port(s) - 1 lokaler Benutzer - Desktop

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ATEN MasterView USB KVM Switch CS-1708 - KVM-Switch - 8 Anschlüsse
Gerätetyp	KVM-Switch - 8 Anschlüsse - stapelbar
Gehäusetyp	1U
Untertyp	KVM
Ports	8 x KVM port(s)
Anz. KVM-Benutzer	1 lokaler Benutzer
Leistungsmerkmale	Firmware aktualisierbar
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	15.4 cm x 43.2 cm x 4.5 cm
Gewicht	3.7 kg
Systemanforderungen	Apple MacOS 8.6 oder später, SunSoft Solaris 8, Microsoft Windows 98 oder später, Red Hat Linux 7.1 oder später

## Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	KVM-Switch - 8 Anschlüsse - stapelbar
Gehäusetyp	Desktop 1U
Untertyp	KVM
Ports	8 x KVM port(s)
Anz. lokale KVM-Benutzer	1 lokaler Benutzer
Tastatur-/Mausschnittstelle	USB
Max Auflösung	2048 x 1536
Leistungsmerkmale	Firmware aktualisierbar
Integrierte Peripheriegeräte	LED Panel

Statusanzeiger	Stromversorgung, Link OK, Einheit ID, Auswahl
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Schnittstellen	8 x KVM HD-15 1 x Netzwerk-Stapelvorrichtung DB-25 x 2 2 x USB Type A 1 x VGA HD-15
<b>Stromversorgung</b>	
Stromversorgungsgerät	Externer Netzadapter
Leistungsaufnahme im Betrieb	5.5 Watt
<b>Verschiedenes</b>	
Enthaltene Kabel	2 x Tastatur- / Maus- / Video-Kabel - 1.8 m 1 x Datenkabel
Rackmontagesatz	Mitgeliefert
Produktzertifizierungen	DDC-2B
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS 8.6 oder später, SunSoft Solaris 8, Microsoft Windows 98 oder später, Red Hat Linux 7.1 oder später
<b>Maße und Gewicht</b>	
Breite	15.4 cm
Tiefe	43.2 cm
Höhe	4.5 cm
Gewicht	3.7 kg
<b>Herstellergarantie</b>	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 80%

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.