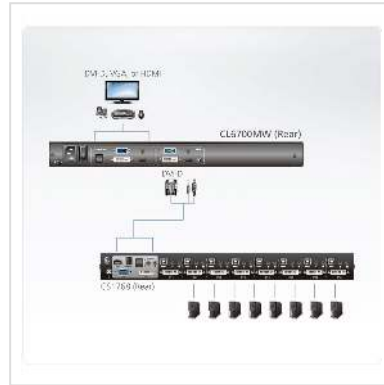


ATEN CL6700MW KVM-Konsole, LCD, DVI, HDMI Full HD, FR-Layout

| | |
|---------------------|---------------|
| Artikelnummer | 14.01.6776 |
| Hersteller | ATEN |
| Hersteller-Art.-Nr. | CL6700MW F |
| EAN (Einzelstück) | 4710469343889 |



Die CL6700 verfügt über ein integriertes 17,3" LCD-Panel mit LED-Hintergrundbeleuchtung, eine Volltastatur und ein Touchpad in einem 1U Rack-montierbaren Schiebegehäuse mit Audiounterstützung. Die CL6700 LCD KVM Konsole bietet einen Zugriff von der Vorderseite auf compatible KVM Switches unter Ausnutzung von Platz mit einem Modul, das bündig abschließt und in das Rack geschoben werden kann.

- Exklusive LED Beleuchtung – entwickelt von ATEN zur Beleuchtung der Tastatur und des Touchpad für Sichtbarkeit bei schlechten Lichtverhältnissen
- Integrierte KVM Konsole mit einem 17,3" Breitbild Full HD LCD-Monitor mit LED-Hintergrundbeleuchtung in einem Einzelschienen-Gehäuse mit oberem und unterem Abstand für eine problemlose Nutzung in einem 1U hohen Systemrack
- Überlegene Videoqualität – bis zu 1920 x 1080 bei 60 Hz
- Unterstützt eine externe Konsole mit USB / DVI / VGA / HDMI Anschlüssen
- Zusätzlicher hot-pluggable USB Mausanschluss an der Vorderseite (funktioniert auch als USB Peripherieanschluss)
- Audio-Unterstützung (Lautsprecher)
- Standard Rack Montageset enthalten

Technische Daten

| | |
|-------------------------------------|---|
| Hersteller | ATEN |
| Produktgruppe | 19"/-10"-Geräteträger |
| Produkttyp | KVM Konsole |
| Farbe | schwarz |
| Lieferumfang | 1x CL6700 LCD Konsole mit Standard Rack Montageset 1x KVM Kabel (DVI-D, USB, Audio; 1,8 m) 1x Stromkabel 1x Firmware Upgrade Kabel 1x Benutzeranleitung |
| Zur Montage benötigte 19"-Ebenen | 1 |
| Benötigte Einbauhöhe | 1 HE |
| Tastatur-Layout | FR |
| Netzanschluss | Kaltgeräte-Anschluss |
| Höhe | 4.4 cm |
| Breite | 58.92 cm |
| Tiefe | 48 cm |
| Gewicht | 11.38 kg |
| Verpackungshöhe | 100 mm |
| Verpackungsbreite | 700 mm |
| Verpackungstiefe | 700 mm |
| Paketgewicht | 14.67 kg |