



## KVM 8/1 CS-1708 USB 19" OSD

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto      | <b>1 339,78 zł</b> |
| Cena netto       | <b>1 089,25 zł</b> |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>    |
| Numer katalogowy | <b>CS-1708</b>     |
| Producent        | <b>ATEN</b>        |

### Opis produktu

#### Cechy:

- 8 portowy przełącznik USB.
- Obsługuje bezpośrednio do 8 komputerów.
- Kaskadowe połączenie do 31 urządzeń CS-1708 pozwala kontrolować do 256 komputerów.
- Obsługuje klawiatury multimedialne.
- Upgradowanie firmware na wszystkich przełącznikach KVM w tym samym czasie przez kabel do stakowania.
- Kompatybilny ze wszystkimi platformami operacyjnymi PC, Mac, Sun i Linux.
- Możliwość zabezpieczenia dostępu - hasło użytkownika, administratora.
- Wybór przez kombinacje klawiszy lub OSD.
- OSD dla szybszej nawigacji po menu.

W zestawie znajdują się 2 kable [2L-5202U](#) o długości 1,8m do podłączenia komputerów poprzez USB.

Pozostałe kable należy wybrać, zgodnie z potrzebami ze spisu na dole strony.

#### Widok tyłu:



#### Widok przodu:



## Specyfikacja:

| Funkcje              |                              | Specyfikacja                 |                             |
|----------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| Podłączenie PC       | Bezpośrednio                 | 8                            |                             |
|                      | Kaskadowo (mac)              | 256 (20-punktowe)            |                             |
| Złącza               | Złącza klawiszowe            | Klawiatura                   | 1 x USB Typ-A (zasilanie)   |
|                      |                              | Video                        | 1 x HDCP 1.4 (zasilanie)    |
|                      |                              | Mysz                         | 1 x USB Typ-A (zasilanie)   |
|                      | Złącza PC                    |                              | 8 x SPDIF-15 (zasilanie)    |
|                      | Porty kaskadowe              | In                           | 1 x 25pin D-Typ (zasilanie) |
|                      |                              | Out                          | 1 x 25pin D-Typ (zasilanie) |
|                      | Upgrade Firmware             |                              | 1 x RJ 11 (zasilanie)       |
|                      | Power Jack                   |                              | 1                           |
| Przycisk/przełącznik | Reset                        | 1 x Semi-actuated            |                             |
|                      | Upgrade/Recover Slide switch | 1 x 2-way                    |                             |
| Kontrolki LED        | On Line / Selected           | 8 pomarańczowy / 8 zielony   |                             |
|                      | Sleep ID                     | 2 x pomarańczowy (7-segment) |                             |
|                      | Power                        | 1 x niebieski                |                             |
| Emulacja             | Klawiatura / Myszy           | USB                          |                             |
| Wyjście Platu        |                              | Kombinacja Klawiatury, OSD   |                             |
| Rozdzielczość VGA    |                              | 2048 x 1536, HDCP, DDC/CI2B  |                             |
| Scenariusz           |                              | 1-255 sekund                 |                             |
| Zużycie energii      |                              | DC5V, 6W                     |                             |
| Obudowa              |                              | Metalowa                     |                             |
| Waga                 |                              | 270g                         |                             |
| Wymiary (L x W x H)  |                              | 432 x 162 x 45mm             |                             |

## Diagram:



### **Kompatybilne kable połączeniowe:**

#### **Do łączenia kaskadowego:**

[2L-1700](#)

Daisy Chain Cable(0.6m)

[2L-1701](#)

Daisy Chain Cable(1.8m)

[2L-1703](#)

Daisy Chain Cable(3.0m)

[2L-1705](#)

Daisy Chain Cable(5.0m)

#### **Do podłączenia komputerów USB:**

[2L-5202U](#)

USB KVM Cable(1.8m)

[2L-5203U](#)

USB KVM Cable(3.0m)

[2L-5205U](#)

USB KVM Cable(5.0m)