

Link do produktu: <https://www.atenpro.pl/8-portowy-przelacznik-kvm-usb-dvi-cs1768-p-345.html>

8-portowy przełącznik KVM USB DVI CS1768



Cena brutto	2 099,15 zł
Cena netto	1 706,62 zł
Cena poprzednia	2 436,58 zł
Dostępność	Mała ilość
Numer katalogowy	ATE_CS1768-AT-G
Kod producenta	CS1768-ATA-G
Kod EAN	4710423774438
Producent	Aten

Opis produktu

8-portowy przełącznik KVM DVI USB CS1768 jest uniwersalnym urządzeniem, zapewniającym konsolidację dostępu i kontrolę nad maks. 8 komputerami z poziomu jednej konsoli obejmującej klawiaturę USB, mysz USB oraz dwa monitory (DVI-I oraz VGA).

Przełącznik można kaskadować do 3 poziomów: w maksymalnej konfiguracji 73 przełączniki CS1768 mogą sterować nawet 512 komputerami – wszystko to z poziomu jednej konsoli. To predysponuje ten przełącznik do zastosowań w rozwiązaniach informatycznych klasy przemysłowej.

Ponadto urządzenie CS1768 jest wyposażone w funkcję Multiview, która umożliwia połączenie do 4 przełączników za pomocą standardowych przewodów USB i w ten sposób uzyskanie czterokrotnego podglądu w instalacjach wielomonitorowych, gdzie każdy komputer jest wyposażony w więcej niż jedną kartę graficzną. W ten sposób można zestawiać, monitorować i analizować wyjścia wideo na różne sposoby, co znacznie upraszcza pracę w wielu środowiskach

Ponadto urządzenie CS1768 jest wyposażone w funkcję menu ekranowego (OSD) ATEN z dostępem do dowolnego komputera w ramach danej instalacji. Menu ekranowe umożliwia także tworzenie kopii, zapisywanie i – w razie takiej konieczności – przywracanie ustawień OSD.

CS1768 zapewnia obsługę klawiatur multimedialnych oraz dźwięku. Możliwe jest dostarczanie sygnału audio do każdego komputera z dwóch mikrofonów oraz odsłuchiwanie wyjścia audio z każdego komputera na dwóch zestawach głośników (w danym czasie obsługiwany jest tylko jeden taki zestaw).

Specyfikacja techniczna

Połączenia komputera

Bezpośrednie

8

Maksymalnie

512 (połączenie kaskadowe)

Wybór portu

Menu ekranowe, przycisk skrótu, przycisk naciskowy

Złącza

Porty konsoli

2 x USB typ A żeńskie (czarne)

1 x HDB-15 żeńskie (niebieskie)/1 x DVI-I żeńskie (białe)

2 x żeńskie stereo typu mini jack (różowe; 1 x panel przedni, 1 x panel tylny)

2 x żeńskie stereo typu mini jack (zielone; 1 x panel przedni, 1 x panel tylny)

Porty KVM

8 x USB typ B żeńskie (białe)

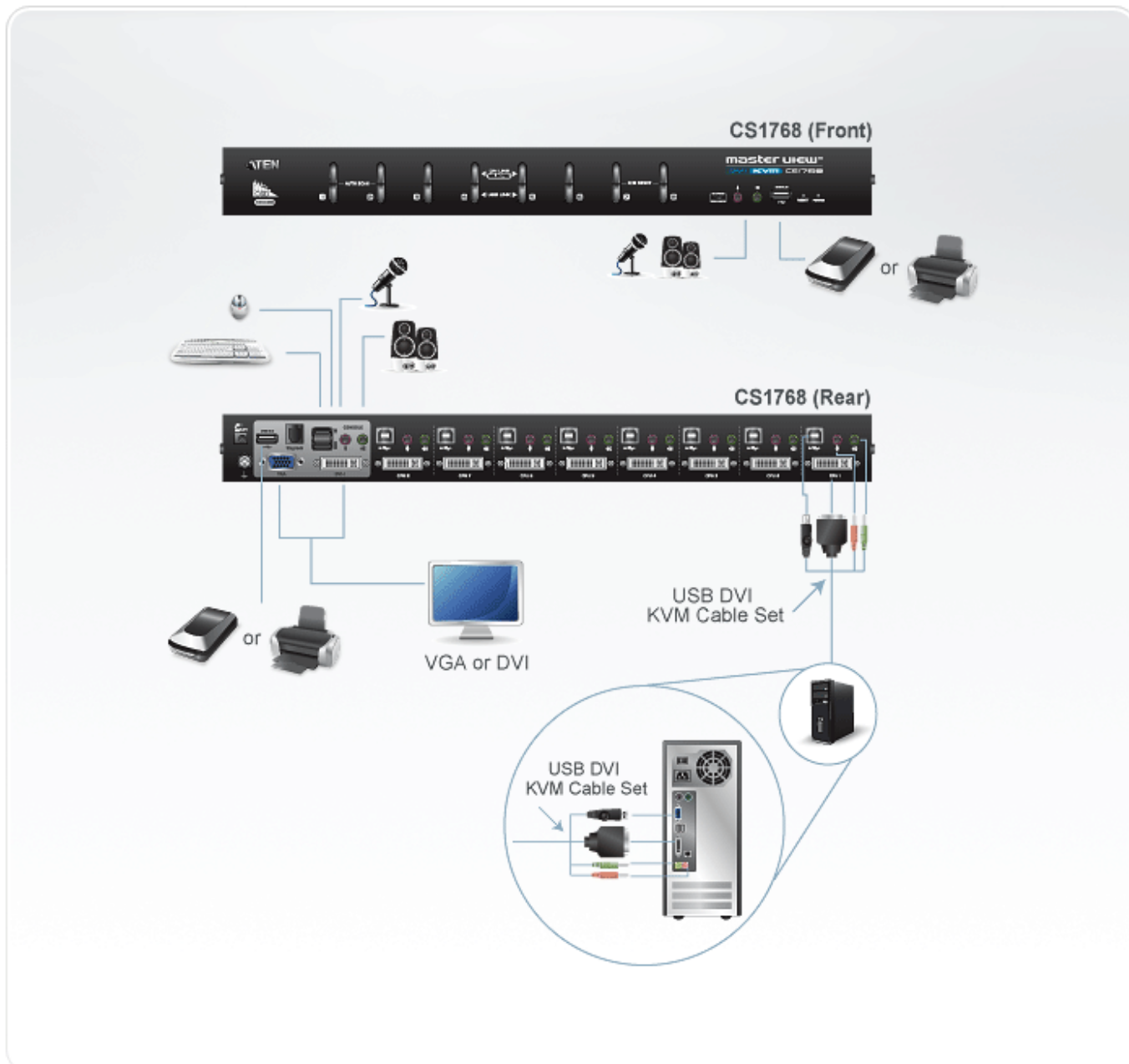
8 x DVI-I żeńskie (białe)

8 x żeńskie stereo typu mini jack (zielone)

8 x męskie stereo typu mini jack (różowe)

Aktualizacja oprogramowania układowego	1 x RJ-11 Żeńskie (czarny)
Zasilanie	1 x gniazdo DC
Koncentrator USB	2 x USB typ A żeńskie (białe; 1 x panel przedni, 1 x panel tylny)
Przełączniki	8 x przycisk naciskowy
Wybór portu	1 x przycisk naciskowy samo-cofający
Resetowanie	1 x przełącznik suwakowy
Aktualizacja oprogramowania układowego	
Diody LED	8 (zielony)
Połączenie USB	1 (ciemnozielony)
Zasilanie	8 (pomarańczowe)
Online/wybór	
Emulacja	
Klawiatura/Mysz	USB
Wideo	DVI Single Link: 1920 x 1200; VGA: 2048 x 1536
Odstęp czasu skanowania	1-255 sekund (domyślnie: 5 s)
Pobór mocy	DC5.3V:4.53W:47BTU
Środowiskowe	
Temperatura robocza	0-50°C
Temperatura przechowywania	-20-60°C
Wilgotność	0 - 80% wilgotności wzgl., bez kondensacji
Właściwości fizyczne	
Obudowa	Metal
Masa	2.80 kg (6.17 lb)
Wymiary(D x S x W)	43.72 x 16.12 x 4.40 cm (17.21 x 6.35 x 1.73 in.)

Schemat połączeń



Zawartość opakowania

- 1x 8-portowy przełącznik KVM USB DVI CS1768 z zestawem do montażu w stelażu
- 2x przewód KVM (DVI-D, USB, Audio; 1.8m/6ft)
- 1x przewód do uaktualniania oprogramowania sprzętowego
- 1x zasilacz
- 1x podkładki pod urządzenie (4 szt.)
- 1x instrukcja obsługi

Produkty kompatybilne

CS1788,CL6708MW,CL6700MW,CL6700,KE6900,KE6940,CE680,CE602,2L-7D02UI,2L-7D03UI,2L-7D02U,2L-7D03U,2L-7D05U,C
E620,2L-7DX2U,2L-7DX3U,2L-7D02DH,CL3800,CL3700,CE611,CE610A