

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/przelacznik-kvm-aten-cs-682-cs682-dvi-p-627.html>

## Przełącznik KVM ATEN CS-682 / CS682 DVI



Cena brutto	<b>270,70 zł</b>
Cena netto	<b>220,08 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>2026</b>
Kod producenta	<b>CS682</b>
Kod EAN	<b>4710423775909</b>
Producent	<b>Aten</b>

### Opis produktu

#### Przełącznik KVM ATEN CS-682 / CS682 DVI

pozwała na obsługę dwóch komputerów przy pomocy jednej konsoli (klawiatura - mysz - monitor - głośniki - mikrofon). Przełącznik wyróżnia obsługa monitorów ze złączem DVI (również w układzie panoramicznym), obsługa dźwięku w standardzie 2.1 oraz możliwość podłączenia do portu USB myszy w konsoli huba USB, a za jego pośrednictwem współdzielonych peryferyjnych urządzeń USB takich jak drukarki, pamięci flash, itp.

#### Podstawowe informacje:

- # złącza klawiatury: 1 x USB A żeńskie - konsola oraz 2 x USB A męskie - komputery,
- # złącza myszy: 1 x USB A żeńskie - konsola oraz 2 x USB A męskie - komputery,
- # złącza video: 1 x DVI żeńskie - konsola oraz 2 x DVI męskie - komputery,
- # złącza audio dla głośników: 1 x mini jack żeńskie - konsola oraz 2 x mini jack męskie - komputery,
- # złącza audio dla mikrofonu: 1 x mini jack żeńskie - konsola oraz 2 x mini jack męskie - komputery,
- # rozdzielczość video: 1920 x 1200,
- # pełna zgodność z DVI-digital,
- # obsługa technologii Video DynaSync™ - eliminującej problemy z wyświetlaniem obrazu przy starcie systemu oraz optymalizującej rozdzielczość przy przełączaniu pomiędzy portami,
- # przełączanie pomiędzy podłączonymi komputerami: myszka, kombinacja klawiszy, przycisk na pilocie,
- # **niezależne przełączanie między komputerami od przełączania sygnału audio,**
- # zintegrowane kable o długości 1,2 m dla komputerów,
- # obsługa większości wielofunkcyjnych myszy,
- # emulacja klawiatury Mac/Sun z wykorzystaniem klawiatury PC,
- # obsługa audio dla głośników / słuchawek i mikrofonu,
- # obsługa systemu dźwięku 2.1,
- # odłączany pilot przełączania z kablem o długości 1,8 m,
- # obsługa trybu AutoScan z interwałem 3, 5, 10, 20 sekund,
- # obsługa Power on detection - automatycznego przełączania do komputera z włączonym zasilaniem (przy wyłączeniu aktywnego komputera),
- # zgodny z systemami Windows, Linux, Mac oraz Sun,
- # obudowa: plastikowa,
- # wymiary: 11,10 x 7,80 x 2,50 cm,
- # waga: 500g.

Praca z przełącznikiem nie wymaga instalacji jakiegokolwiek oprogramowania.

#### Do pobrania:

[Oryginalny podręcznik użytkownika w języku angielskim \(plik PDF\)](#) Kod PLU: \_\_0879\_\_

