

Link do produktu: <https://www.atenpro.pl/4-portowy-przelacznik-hdmi-4k-dual-view-vs482b-p-1052.html>

4-portowy przełącznik HDMI 4K Dual View VS482B



| | |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto | 1 253,97 zł |
| Cena netto | 1 019,46 zł |
| Dostępność | Oczekujemy |
| Numer katalogowy | ATE_VS482B-AT-G |
| Kod producenta | VS482B-AT-G |
| Kod EAN | 4719264649325 |
| Producent | Aten |

Opis produktu

Przełącznik ATEN VS482B jest idealnym rozwiązaniem do instalacji wymagających doskonałej rozdzielczości wideo True 4K po podłączeniu 4 źródeł HDMI A/V do 2 wyświetlaczy HDMI. Zgodność ze standardami HDMI 2.0 oraz funkcja zwrotnego kanału audio (ARC) umożliwia użytkownikom wysyłanie dźwięku bez konieczności podłączania osobnego kabla audio.

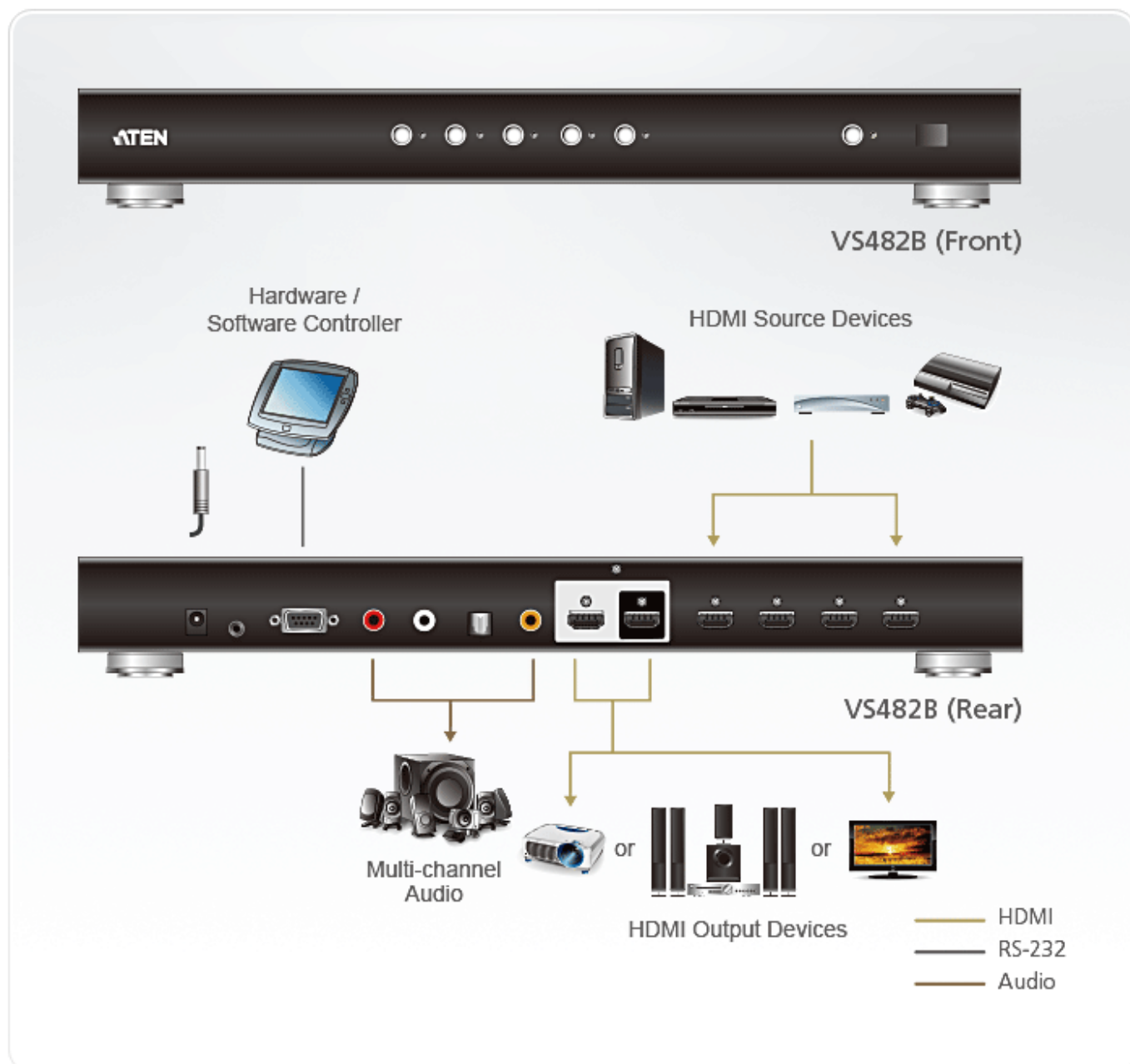
Ponadto VS482B oferuje możliwość przełączania między źródłami HDMI za pomocą przycisków na panelu przednim, pilota na podczerwień oraz poleceń RS-232, umożliwiając użytkownikom łatwy wybór żądanego wejścia. Funkcja w EDID Expert™ zapewnia optymalne ustawienia EDID dla płynnego uruchamiania oraz najwyższej jakości wyświetlania na różnych ekranach. Powyższe funkcje sprawiają, iż jest to idealne rozwiązanie dla rozwiązań kina domowego, sal konferencyjnych, targów, centrów handlowych czy innych.

Specyfikacja techniczna

| | |
|----------------------------------|---|
| Diody LED | LED (zielone) x 4 (HDMI-In) |
| Wejście | LED (zielone) x 1 (ARC ON/OFF) |
| Audio | LED (zielone/pomarańczowe) x 1 (Power ON/OFF) |
| Zasilanie | |
| Przełączniki | Push button x 4 (HDMI-In) |
| Wybór portu wejściowego wideo | Push button x 1 (ARC ON/OFF) |
| Wybór trybu | Push button x 1 (Power ON/OFF) |
| Zasilanie | |
| Wejście wideo | |
| Interfejsy | 4 x HDMI Typ A Żeńskie (czarne) |
| Impedancja | 100 Ω |
| Maks. odległość | 3m (4096x2160@60Hz, 4:4:4) |
| Wyjście wideo | |
| Interfejsy | 2 x HDMI Typ A Żeńskie (czarne) |
| Impedancja | 100 Ω |
| Maks. odległość | 3m (4096x2160@60Hz, 4:4:4) |
| Wideo | |
| Maks. szybkość transmisji danych | 18 Gbps (6 Gbps na tor) |
| Maks. zegara pikseli | 600 MHz |
| Zgodność | HDMI 2.0 (3D, Audio Return Channel, Deep Color) HDCP 2.2 Consumer Electronics Control (CEC) |
| Maks. rozdzielczość | 4096 x 2160 / 3840 x 2160 @ 60Hz (4:4:4) |
| Maks. odległość | Do 3m (input / output) |
| Audio | |
| Wejście | 4 x HDMI Typ A Żeńskie (czarne) |

| | |
|----------------------------|--|
| Wyjście | Analog: 2 x RCA (Red / White) Cyfrowe: 2x HDMI Typ A Żeńskie (czarne); 1 x Toslink (czarne); 1 x RCA (pomarańczowe) |
| Sterowanie RS-232 | Funkcja: Przełączanie portów i aktualizacja FW Złącze: 1 x DB-9 Żeńskie (czarne) Szybkość transmisji: 19200, Bity danych: 8, Stop Bits: 1, Parzystość: Nie, Kontrola przepływu: Nie |
| Podczerwień | 1 x Mini Stereo Jack Żeńskie (Czarne) 1 x Odbiornik IR |
| Ustawienia EDID | Tryb EDID: Domyślny (4K @ 60Hz) / Port-1 / Remix |
| Złącza | |
| Zasilanie | 1 x DC Jack |
| Pobór mocy | DC5V:3.29W:15BTU |
| Środowiskowe | |
| Temperatura robocza | 0 - 40°C |
| Temperatura przechowywania | -20 - 60°C |
| Wilgotność | 0 - 80% RH, bez kondensacji |
| Właściwości fizyczne | |
| Obudowa | Metal |
| Masa | 2.16 kg (4.76 lb) |
| Wymiary(D x S x W) | 43.72 x 15.88 x 4.40 cm (17.21 x 6.25 x 1.73 in.) |

Schemat połączeń



Zawartość opakowania

- 1 x 4-portowy przełącznik True 4K HDMI VS482B z podwójnym wyjściem
- 1 x Zasilacz
- 1 x Pilot podczerwieni
- 1 x Zestaw montażowy
- 1 x Instrukcja obsługi

Produkty kompatybilne

2L-7D02H-1,2L-7D03H,2L-7D05H,2L-7D10H,2L-7D15H,2L-7D20H,2L-7D02H,VE811T,VE811R,VE8900R,VE8900T,VE8950R,VE8950T,VE811,VE7832,VE7833,VE7834,VE7835,2L-7DA3H,2L-7DA6H,VC881,2L-7D01H,VE2812R,2L-7D05H-1