

Link do produktu: <https://monitory-reklamowe.com/4-portowy-przelacznik-hdmi-true-4k-z-podwojnym-wyjsciem-vs482b-p-625.html>

4-portowy przełącznik HDMI True 4K z podwójnym wyjściem - VS482B



Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	4
Producent	ATEN

Opis produktu

Przełącznik ATEN VS482B to idealne rozwiązanie do zastosowań wymagających doskonałej rozdzielczości wideo True 4K przy podłączeniu 4 źródeł audio-wideo HDMI do 2 wyświetlaczy HDMI. Zgodnie ze standardem HDMI 2.0 funkcja Audio Return Channel (ARC) umożliwia przesyłanie dźwięku bez konieczności podłączania oddzielnego przewodu audio.

Ponadto VS482B oferuje wiele sposobów przełączania między źródłami HDMI: za pomocą przycisków na panelu przednim, pilota na podczerwień i poleceń RS-232, umożliwiając użytkownikom bezproblemowy wybór żądanego wejścia. Wyposażony w EDID Expert™, VS482B oferuje użytkownikom optymalne ustawienia EDID, zapewniające sprawniejsze włączanie i najwyższej jakości wyświetlanie na różnych ekranach. Wyposażenie w powyższe funkcje zapewnia praktyczne rozwiązanie dla auditorium, kina domowego, sal konferencyjnych, targów, centrów handlowych i innych.

Zawartość opakowania

- 1x 4-portowy przełącznik True 4K HDMI VS482B z podwójnym wyjściem
- 1x zasilacz
- 1x pilot podczerwieni
- 1x zestaw montażowy
- 1x instrukcja obsługi

Funkcje

- Umożliwia podłączenie do 4 źródeł A/V HDMI do 2 wyświetlaczy HDMI
- Najwyższa jakość wideo – do 4096 x 2160 / 3840 x 2160 @ 60Hz (4:4:4); wspiera HDR
- HDMI 2.0 (3D, Audio Return Channel, Deep Color); zgodny z HDCP 2.2
- Obsługuje funkcję Auto Switch – automatycznie przełącza się na nowo podłączone źródło
- Funkcja Audio Return Channel (ARC) – podłącz kabel HDMI do portu ARC w celu przesyłania dźwięku z urządzenia źródłowego do odbiornika audio/wideo
- Wyświetlanie na ekranie (OSD) opcji konfiguracyjnych i informacji
- Przełączanie źródeł HDMI za pomocą przycisków na przednim panelu, pilota IR i poleceń RS-232
- EDID Expert™ – automatycznie wybiera optymalne ustawienia EDID, aby zapewnić sprawniejsze włączanie, wysokiej jakości obraz i najlepsze rozdzielczości wideo dla podłączanych wyświetlaczy
- Wbudowany dwukierunkowy port szeregowy RS-232 umożliwiający sterowanie urządzeniem
- Dźwięk z HDMI może być wyodrębniony do wyjść analogowych stereo i do wyjść cyfrowych (optyczne/coaxial)
- Obsługuje wyjście dźwięku 5.1
- Obsługuje Consumer Electronic Control (CEC)

- Montaż w racku

Diagram

