

Link do produktu: <https://www.atenpro.pl/8-portowy-przelacznik-true-4k-hdmi-vs0801hb-p-1017.html>

8-portowy przełącznik True 4K HDMI VS0801HB

Cena brutto	1 752,63 zł
Cena netto	1 424,88 zł
Dostępność	Oczekujemy
Numer katalogowy	ATE_VS0801HB-AT-G
Kod producenta	VS0801HB-AT-G
Kod EAN	4719264646300
Producent	Aten

Opis produktu

ATEN VS0801HB to przełącznik umożliwiający podłączenie 8 źródeł HDMI do jednego kompatybilnego wyświetlacza. Zapewnia najwyższą jakość wideo, dzięki obsłudze rozdzielczości 4K (4096 x 2160 @ 60Hz 4: 4: 4), szybkości przesyłania danych do 18 Gb / s, 3D, Deep Colour do 12-bitów oraz bezstratnym formatom audio HD.

VS0801HB ma wbudowany tryb Auto Switching do automatycznego wyboru portu. Dzięki przyciskom na przednim panelu daje możliwość wyboru wielu wygodnych opcji sterowania. Posiada wbudowany port dwukierunkowy RS-232, IR oraz automatyczny przełącznik, umożliwiającą łatwą integrację.

ATEN VS0801HB został zaprojektowany z myślą o dzisiejszym zapotrzebowaniu na transmisję sygnału True 4K i projekt zorientowany na użytkownika. Jest to potężne rozwiązanie dla szerokiej gamy ustawień, takich jak kino domowe, sale konferencyjne, targi i centra handlowe.

- Możliwość podłączenie do 8 źródeł HDMI do jednego wyświetlacza HDMI
- HDMI 2.0 (3D, Deep Color, 4K); Zgodny z HDCP 2.2
- Najwyższa jakość wideo - True 4K x 2K @ 60 Hz (4: 4: 4) i standardowa 1080p (1920 x 1080 @ 60 Hz)
- Obsługa HDR10 +
- Wbudowany dwukierunkowy port szeregowy RS-232 daje możliwość zaawansowanego sterowania systemem
- Tryby automatycznego przełączania do automatycznego wyboru portu
- Obsługa rozszerzenia IR
- Wskaźniki LED pokazują stan urządzenia
- Użytkowanie na zasadzie podłącz i działaj
- Przystosowany do montażu w szafie rack (1U)

Specyfikacja techniczna

Wejście wideo	
Interfejsy	8 x HDMI Typ A Żeńskie (czarny)
Impedancja	100 Ω
Maks. odległość	3 m
Wyjście wideo	
Interfejsy	1 x HDMI typ A Żeńskie (czarne)
Impedancja	100 Ω
Wideo	
Maks. szybkość transmisji danych	18 Gbps (6 Gbps na tor)
Maks. zegara pikseli	600 MHz
Zgodność	HDMI 2.0 (3D, Deep Color) HDCP 2.2 Consumer Electronics Control (CEC)
Maks. rozdzielczość	Up to 4096 x 2160 / 3840 x 2160 @ 60Hz (4:4:4)
Maks. odległość	3 m
Sterowanie	

RS-232

Złącza
Zasilanie
Pobór mocy
Środowiskowe
Temperatura robocza
Temperatura przechowywania
Wilgotność
Właściwości fizyczne
Obudowa
Masa
Wymiary(D x S x W)
Partia w opakowaniu

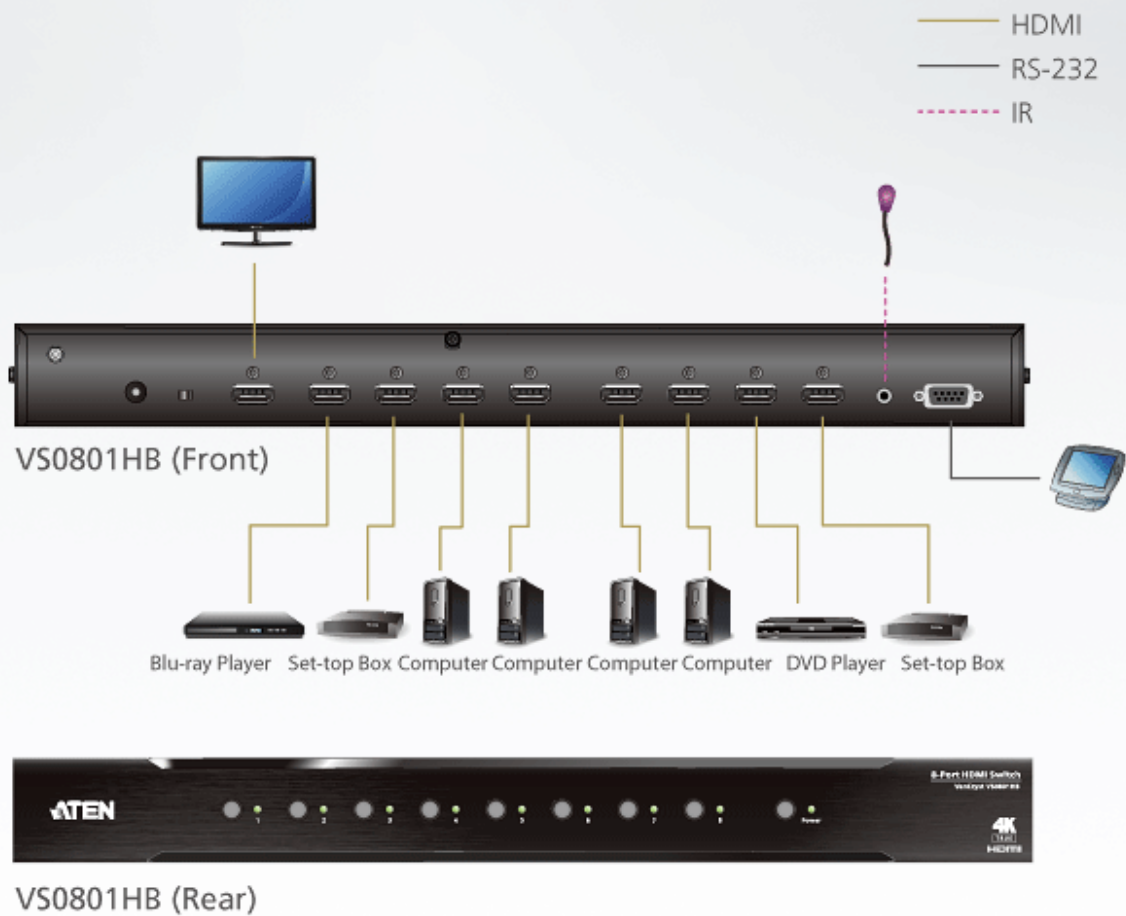
Złącze: 1 x DB-9 żeńskie (czarne)
Szybkość transmisji: 19200
Bity danych: 8
Bity stopu: 1
Parzystość: Nie
Kontrola przepływu: Nie

1 x gniazdo DC (z blokadą)
DC5.3V:3.73W:17BTU

0 - 40°C
-20 - 60°C
0 - 80% wilgotności wzgl., bez kondensacji

Metal
2.14 kg (4.72 lb)
43.70 x 15.98 x 4.40 cm
(17.2 x 6.29 x 1.73 in.)
3 szt.

Schemat połączeń



Zawartość opakowania

- 1x VS0801HB 8-portowy przełącznik True 4K HDMI
- 1x pilot zdalnego sterowania na podczerwień
- 1x kabel odbiornika IR
- 1x zasilacz
- 1x zestaw do montażu w szafie rack
- 1x instrukcja dla użytkownika

Produkty kompatybilne

2XRT-0007G,2L-7D02H-1,2L-7D03H,2L-7D05H,2L-7D10H,2L-7D15H,2L-7D20H,2L-7D02H,VB800,VE811T,VE811R,VP1920,VE811,VP2730,VE7832,VE7833,VE7834,VE7835,2L-7DA3H,2L-7DA6H,VC881,2L-7D01H,2L-7D05H-1