

Link do produktu: <https://monitory-reklamowe.com/4-portowa-plyta-wyjsciowa-hdmi-vm8804-p-583.html>

## 4-portowa płyta wyjściowa HDMI - VM8804



Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>33</b>
Producent	<b>ATEN</b>

### Opis produktu

4-portowa płyta wyjściowa HDMI VM8804 zapewnia łatwy sposób na przekierowanie dowolnego ze źródeł audio/wideo do dowolnego z 4 wyświetlaczy, używanych w połączeniu z modularnym przełącznikiem matrycowym firmy ATEN.

Płyta VM8804 obsługuje technologię Seamless Switch™, która zapewnia funkcję przełączania wideo w czasie rzeczywistym, wbudowany moduł skalowania, obsługujący różne rozdzielczości wideo oraz zaawansowaną technologię EDID, umożliwiającą szybkie, płynne przełączanie wyświetlaczy, zapewniając doskonałą jakość obrazu. Płyta VM8804 obsługuje także dźwięk HDMI z możliwością wyodrębnienia i dźwięk stereo z możliwością wbudowania.

### Zawartość opakowania

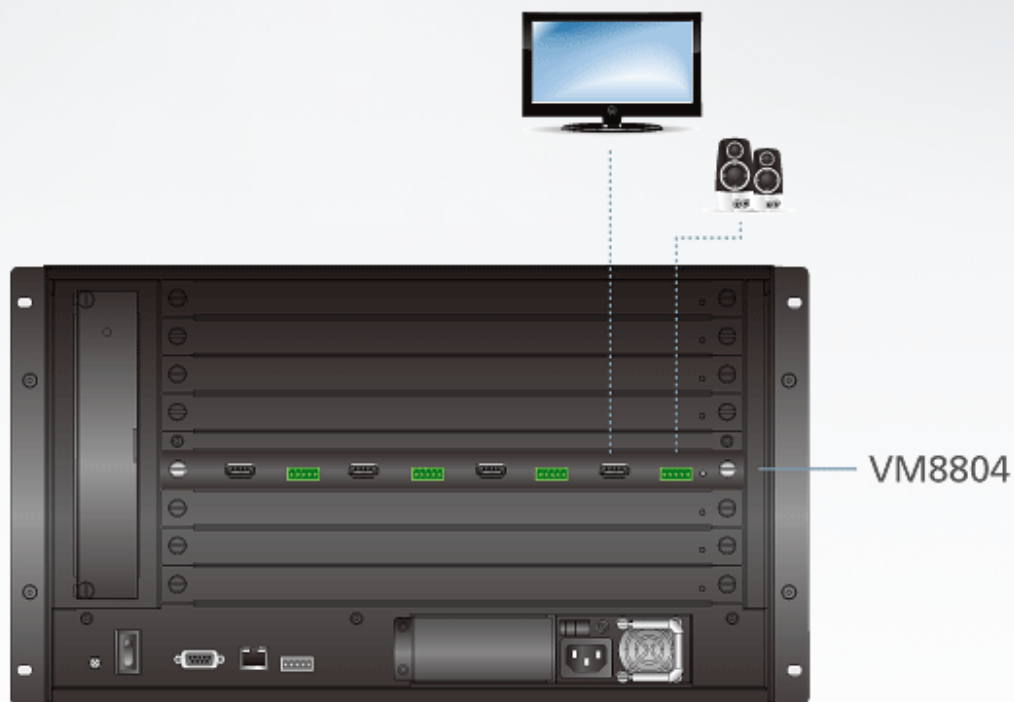
- 1 x 4-portowa płyta wyjściowa HDMI VM8804
- 4x bloki zacisków
- 1x instrukcja obsługi

### Funkcje

- Doskonała jakość wideo — rozdzielczości HDTV 480p, 720p, 1080i i 1080p (1920 x 1080)
- HDMI (3D, Deep Color); zgodność z HDCP 1.4
- Seamless Switch™ — zapewnia ciągłe przełączanie strumieni wideo w czasie rzeczywistym i stabilną transmisję sygnałów\*
- Wbudowany moduł skalujący w każdym porcie wyjścia, zapewniający obsługę funkcji skalowania dla różnych rozdzielczości wideo
- Obsługa standardu Consumer Electronics Control (CEC)
- EDID Expert — umożliwia optymalny wybór ustawień EDID w celu zapewnienia płynnego uruchamiania i najwyższej jakości wyświetlacza
- Wbudowany kreator EDID - oferuje łatwy sposób na dostosowanie ustawień EDID
- Konstrukcja umożliwiająca wymianę, zapewniająca łatwą integrację kart wejścia/wyjścia
- Obsługa dźwięku HDMI z możliwością wyodrębnienia i dźwięku stereo z możliwością wbudowania

Uwaga: Jeśli włączona jest funkcja Seamless Switch™, wyjście wideo nie będzie wyświetlało obrazu 3D, Deep Color lub rozdzielczości z przeplotem (np. 1080i). Aby funkcje te stały się dostępne, należy wyłączyć funkcję Seamless Switch™.

### Diagram



## Specyfikacje

Wejście wideo	4 x HDMI Typ A Żeńskie (czarny)
Interfejsy	100 Ω
Impedancja	
Wyjście wideo	4 x HDMI Typ A Żeńskie (czarny)
Interfejsy	100 Ω
Impedancja	
Wideo	6,75 Gbps (2,25 Gbps na tor)
Maks. szybkość transmisji danych	225 MHz
Maks. zegara pikseli	HDMI (3D, Deep Color)
Zgodność	Zgodność z HDCP 1.4
	Consumer Electronics Control (CEC)
Maks. rozdzielczość	Do 1920 x 1080
Maks. odległość	15 m
Audio	
Wejście	4 x złącze ze śrubą uwięzioną, 5-stykowe
	*Typ sygnału audio: stereo, zrównoważony/niezrównoważony.

---

Wyjście	4 x złącze ze śrubą uwięzioną, 5-stykowe *Typ sygnału audio: stereo, zrównoważony/niezrównoważony. Pobór mocy: 23,13 W
Zasilanie	
Środowiskowe	
Temperatura robocza	0 - 40°C
Temperatura przechowywania	-20 - 60°C
Wilgotność	0 - 80% wilgotności wzgl., bez kondensacji
Właściwości fizyczne	
Obudowa	Metal
Masa	0.58 kg ( 1.28 lb )
Wymiary(D x S x W)	35.20 x 23.80 x 2.33 cm (13.86 x 9.37 x 0.92 in.)
Partia w opakowaniu	2 szt.
Uwaga	Uwaga, dla niektórych produktów z montażem RACK standardowe wymiary szerokość/głębokość/wysokość mogą być wyrażone w postaci długość/szerokość/wysokość.