

Link do produktu: <https://www.atenpro.pl/4-portowa-karta-wejsciova-hdmi-4k-dla-serii-vw-vw784-p-1344.html>



## 4-portowa karta wejściowa HDMI 4K dla serii VW VW784

Cena brutto	<b>21,44 zł</b>
Cena netto	<b>17,45 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>ATE_VW784AT</b>
Kod producenta	<b>VW784-AT</b>
Kod EAN	<b>4710469349010</b>
Producent	<b>Aten</b>

### Opis produktu

VW784 to 4-portowa karta wejściowa HDMI 4K zbudowana do współpracy z modułarnym procesorem ściany wideo VW3620, aby obsługiwać 4 źródła HDMI, spełniając coraz bardziej rygorystyczne wymagania dotyczące ścian wideo w zastosowaniach o znaczeniu krytycznym. Dzięki obsłudze Seamless Switch™, VW784 umożliwia przełączanie wideo w czasie rzeczywistym i stabilną transmisję sygnału. Technologia EDID Expert™ umożliwia wybór optymalnych ustawień EDID dla płynnego uruchamiania, wysokiej jakości wyświetlania i korzystania z najlepszych rozdzielczości wideo na różnych ekranach. Ponadto VW784 wspiera instalację z możliwością wymiany podczas pracy, zapewniając integratorom systemów dużą elastyczność i wydajność w zakresie konserwacji.

- Współpracuje z VW3620, aby obsługiwać 4 źródła HDMI dla optymalnej elastyczności
- Obsługa rozdzielczości do 4K zapewnia doskonałą jakość wideo
- Obsługa HDR, HDR+ i Dolby Vision
- Seamless Switch – ujednocza formaty wideo w celu zapewnienia ciągłych strumieni wideo, przełączania w czasie rzeczywistym i stabilnych transmisji sygnału
- EDID Expert – wybiera optymalne ustawienia EDID dla płynnego uruchamiania i najwyższej jakości wyświetlania
- Zgodność z HDMI (Deep Color, 4K); HDCP 2.2
- Obsługuje instalację z możliwością wymiany podczas pracy (hot-swap), co zapewnia dużą elastyczność integracji systemu i wydajność konserwacji
- Obsługa Consumer Electronics Control (CEC)

### Specyfikacja

Wejście wideo	4 x gniazdo HDMI typ A (czarne)
Interfejsy	100 Ω
Impedancja	do 5m
Maks. odległość	
Wideo	
Maks. szybkość transmisji danych	10,2 Gb/s (3,4 Gb/s na tor)
Maks. zegara pikseli	340 MHz
Zgodność	HDMI (3D, Deep Color, 4K) HDCP 2.2 Consumer Electronics Control (CEC)
Maks. rozdzielczość	4096x2160/3840x2160@60Hz (4:2:0); 4096x2160/3840x2160@30Hz (4:4:4)
Pobór mocy	17.71W:83BTU/h

#### Uwaga:

- Pomiar w watach wskazuje typowy pobór mocy urządzenia

		bez obciążenia zewnętrznego. ● Pomiar w BTU/h wskazuje pobór mocy urządzenia przy pełnym obciążeniu.
Środowiskowe		
Temperatura robocza		0 - 40°C
Temperatura przechowywania		-20 - 60°C
Wilgotność		0 - 80% wilgotności względnej, bez kondensacji
Właściwości fizyczne		
Obudowa		Metal
Masa		0.73 kg ( 1.61 lb )
Wymiary(D x S x W)		19.30 x 27.10 x 27.40 cm (7.6 x 10.67 x 10.79 in.)
Partia w opakowaniu		4 sztuki
Uwaga		Uwaga, dla niektórych produktów z montażem RACK standardowe wymiary szerokość/głębokość/wysokość mogą być wyrażone w postaci długość/szerokość/wysokość.
Rozdzielczości wejściowe	640 x 480 @ 60/67/72/75 Hz 720 x 400 @ 70 Hz	720p 6 1080i 1
	800 x 600 @ 56/60/72/75 Hz	640 x 4
	1024 x 768 @ 60/70/75 Hz	576p 5
	1280 x 800 @ 60 Hz	720p 5
	1280 x 1024 @ 60/75 Hz	1080i 1
	1400 x 1050 @ 60 Hz	1080p
	1440 x 900 @ 60 Hz	1080p
	1600 x 1200 @ 60 Hz	3840 x
	1680 x 1050 @ 60 Hz	4096 x
	1920 x 1080 @ 60 Hz	
	1920 x 1200 @ 60 Hz	
	1920 x 1200 @ 60 Hz (Reduced Blanking)	
	1080p @ 60 Hz	
	480p @ 60 Hz (4:3)/(16:9)	

## Diagram

---

## Zawartość opakowania

1 x VW784 4-portowa karta wejściowa HDMI 4K dla serii VW

## Produkty kompatybilne

Matrycowe przełączniki wideo: VM0202HB, VM3250, VM6404HB, VM0404HB, VM0808HB

Procesory ścian wideo: VW3620

Przełączniki wideo: VS381B, VS482B, VS481C, VS0801HB

Rozdzielacze wideo: VS0108HB

Transmisja na odległość: VE1830, VE7835, VE7833, VE1843

Kable HDMI: 2L-7D02H-1, 2L-7D03H, 2L-7D05H, 2L-7D10H, 2L-7D15H