

Link do produktu: <https://www.atenpro.pl/odbiornik-optyczny-4k-hdmi-4k-10km-ve883rk2-p-1148.html>

Odbiornik optyczny 4K HDMI 4K @ 10km VE883RK2

Cena brutto	3 348,60 zł
Cena netto	2 722,45 zł
Dostępność	Oczekujemy
Numer katalogowy	ATE_VE883RK2-AT-G
Kod producenta	VE883RK2-AT-G
Kod EAN	4719264649974
Producent	Aten

Opis produktu

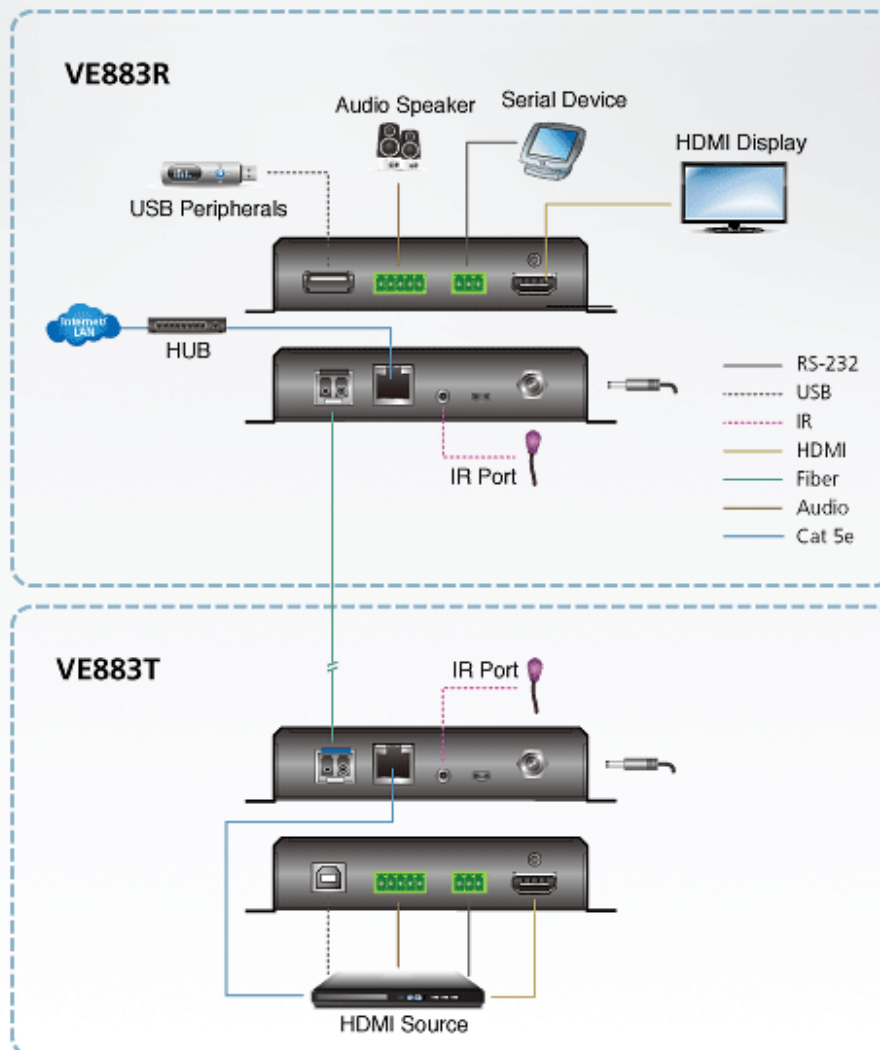
VE883R to odbiornik światłowodowy przeznaczony do przedłużania nieskompresowanego sygnału 4K do 10 km (przy użyciu VE883RK2) przez duplexowe kable światłowodowe. VE883R spełnia specyfikacje HDMI, w tym 3D, Deep Color (do 12 bitów) i szybkości sygnalizacji (do 10,2 Gb), aby zapewnić doskonałą jakość wideo. Dzięki ekskluzywnej technologii FarSmooth firmy ATEN, VE883R zapobiega opóźnieniom i zamarzaniu, dopasowując szybkości wyjściowe do szybkości wejściowych i zapewnia, że obraz wideo jest stabilny, płynny i identyczny ze źródłem, szczególnie w aplikacjach rozszerzających na duże odległości, w których wymagane są nieprzerwane strumienie wideo. VE883R posiada wyjście HDMI, analogowe wyjście audio, USB2.0, IR, port sterowania RS-232 i port Gigabit Ethernet. W przypadku rozszerzenia punkt-punkt VE883R może odbierać kable światłowodowe, wkładając moduły SFP + do portu optycznego.

Specyfikacja techniczna

Wyjście wideo	
Interfejsy	1 x żeńskie złącze HDMI typu A (czarne)
Impedancja	100 Ω
Maks. Odległość	do 10 m
Video	
Maks. Szybkość transmisji danych	10.2 Gbps (3.4 Gbps Per Lane)
Maks. Zegar pikseli	340 MHz
Zgodność	HDMI (3D, Deep Color, 4K) HDCP 2.2 Compatible
Maks. Rozdzielczość	4096x2160/3840x2160@60Hz (4:2:0); 4096x2160/3840x2160@30Hz (4:4:4)
Maks. Odległość	1 x SFP Module VE883RK2: up to 10km (SM, Blue)
Audio	
Wejście	N/A
Wyjście	1 x Terminal Block, 5 pole (zielone)
Złącza	
Unit To Unit	1 x bi-directional SFP (LC)
Firmware Upgrade	1 x Micro USB (Type B) Female (Black)
Power	1 x DC Jack with locking
Światłowody	
Szybkość transmisji danych	10.3 Gbps
Długość fali	VE883RK2: 1310 nm
Typ światłowodu	VE883RK2: Singlemode(SM), LC Duplex Type
Kontrola	
USB Channel	1 x USB Type A Female (białe)
RS-232 Channel	1 x Terminal Block, 3 pole (zielony)
IR Channel	1 x Mini Stereo Jack Female (czarne);

Ethernet Channel	30~56 KHz full range transmission
LEDs	1 x RJ45 Female
Power	1 (zielony)
Link	1 (pomarańczowy)
Video Output	1 (pomarańczowy)
Zużycie energii	DC5V:6.77W:42BTU
Środowiskowy	
Temperatura pracy	0-40°C
Temperatura przechowywania	-20 - 60°C
Wilgotność	0 - 80% RH, Non-Condensing
Właściwości fizyczne	
Obudowa	Metal
Waga	0.64 kg (1.41 lb)
Wymiary (dł. X szer. X wys.) Ze wspornikiem	16.94 x 14.69 x 3.00 cm (6.67 x 5.78 x 1.18 in.)
Wymiary (dł. X szer. X wys.) Bez wspornika	16.60 x 12.49 x 2.90 cm (6.54 x 4.92 x 1.14 in.)

Schemat połączeń



Zawartość opakowania

- 1x odbiornik optyczny VE883RK2 4K HDMI
- 1x zasilacz
- 1x 3-biegunowa listwa zaciskowa
- 1x 5-biegunowa listwa zaciskowa
- 1x odbiornik podczerwieni
- 1x nadajnik podczerwieni
- 1x HDMI LockPro
- 1x moduł SFP
- 1x instrukcja obsługi

Produkty kompatybilne

2X-EA12, VM0202H, VM0404HA, VM0808HA, VM6404H, VE-RMK1U, VM7814, VM6809H, VM8814