

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/extender-bezprzewodowy-hdmi-fullhd-60hz-5-8ghz-do-200m-p-286520.html>



## Extender bezprzewodowy HDMI FullHD 60Hz 5.8GHZ do 200m

Cena brutto	<b>1 026,99 zł</b>
Cena netto	<b>834,95 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AVTEYVE00365610</b>
Kod producenta	<b>365610</b>
Kod EAN	<b>8059018365610</b>
Wymiary	<b>170 x 82 x 22 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>Wideo: Standard HDMI1.3; HDCP1.2 Format kompresji: H.265 Maksymalny zegar pikseli: 165 MHz Maksymalna szybkość transmisji danych: 6,75 Gb/s Rozdzielczość 1920x1080p przy 60 Hz Impedancja: 100 omów Maksymalny zalecany zasięg wejścia/wyjścia: mniej niż 5 me</b>
Złącza #2	<b>3,5mm minijack Żeńska</b>
Złącza #1	<b>3,5mm minijack Żeńska</b>
Zastosowanie kabla/adaptera	<b>Wideo</b>
Rodzaj kabla	<b>Przedłużacz</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Certyfikaty	<b>EC RoHS WEEE</b>
Standard USB/HDMI (wywalić gdy nie dotyczy)	<b>HDMI High Speed (1.3; 1080p)</b>
Wymagania środowiskowe	<b>Temperatura robocza: -5°C - 70°C Wilgotność (bez kondensacji): 5-90%</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Nadajnik HDMI Odbiornik HDMI 2 x zasilacz prądu stałego 12 V Kabel IR TX Kabel IR RX Instrukcja obsługi</b>

### Opis produktu

#### Extender bezprzewodowy HDMI FullHD 60Hz 5.8GHZ do 200m

- Transmisja wideo i audio przez łącze bezprzewodowe do 200 metrów
- Kompatybilny z HDMI1.3 i HDCP1.2
- Obsługuje rozdzielczość wideo HD do 1920x1080p @ 60Hz
- Wyposażony w wyjście HDMI na nadajniku w celu dodania lokalnego monitora
- Obsługuje standardy kompresji wideo H.265 dla lepszej wydajności transferu i płynniejszego odtwarzania
- Obsługuje konfigurację 1-do-1 i 1-do-2 (jeden nadajnik do dwóch odbiorników podłączonych jednocześnie)

- 
- Obsługuje zdalne sterowanie na podczerwień dla wygodniejszego zarządzania urządzeniami
  - Może automatycznie identyfikować i konfigurować wiele trybów wyświetlania
  - Automatyczny system równoważenia zapewniający płynny, wyraźny i stabilny obraz
  - Zintegrowana ochrona elektrostatyczna ESD
  - Szybka i łatwa instalacja plug and play, nie wymaga konfiguracji