

Link do produktu: <https://sklepvideo.pl/transmitter-bezprzewodowy-hdmi-4k-60hz-lkv488mini-p-8590.html>

Transmitter bezprzewodowy HDMI 4K 60Hz LKV488mini

Cena	799,90 zł
Cena poprzednia	1 059,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-2 dni robocze
Numer katalogowy	tlkv488m
Kod producenta	SPH-W20
Producent	Spacetrnik

Opis produktu

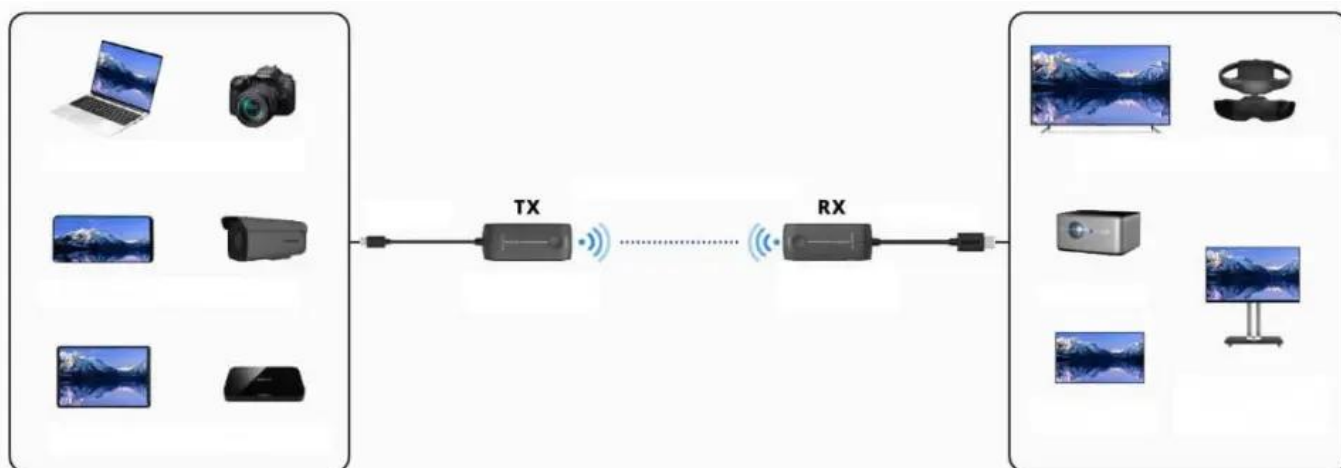
Bezprzewodowy transmitter HDMI 4K 60Hz mini, HDMI 2.0/HDCP 2.2

Bezprzewodowy przedłużacz sygnału HDMI - zestaw składający się z nadajnika i odbiornika. Umożliwia bezprzewodowe przesyłanie sygnału HDMI w rozdzielczościach do 4K 60Hz na odległość do 20 metrów, posiada silne właściwości przeciwzakłóceńowe dzięki pracy na częstotliwości 5 GHz i obsługuje połączenie punkt do punktu. Jest to świetne rozwiązanie zarówno w zastosowaniach profesjonalnych jak i domowych . W salach konferencyjnych umożliwia szybkie podłączenie laptopa do dużego ekranu lub rzutnika bez plątania kabli. W domu możemy np. przesłać sygnał z dekodera telewizyjnego, odtwarzacza itp. do sąsiedniego pomieszczenia.



Cechy i funkcje:

- obsługuje rozdzielczości do 4K 60Hz na wejściu i wyjściu
- silna zdolność przeciwzakłóceńowa dzięki pracy na częstotliwości roboczej 5 GHz.
- połączenie bezprzewodowe punkt do punktu
- obsługa standardu HDMI 2.0, kompatybilnego z HDCP 1.4/2.2
- odległość transmisji do 20 metrów w otwartej przestrzeni
- kompaktowe rozmiary
- nadajnik i odbiornik są wyposażone w krótki kabel HDMI do łatwego podłączenia do komputera i ekranu lub telewizora
- bardzo łatwa instalacja Plug&Play
- zasilanie przez port micro USB (kable USB-micro USB w zestawie) z komputera, telewizora lub adaptera sieciowego



Niewielki transmitter, duże możliwości

Urządzenie jest wielkości pendrive'a, łatwe do podłączenia z Twoim laptopem/komputerem przy pomocy portu HDMI. Transmitter pracuje w technologii ipcolor, dzięki czemu opóźnienia są praktycznie niedostrzegalne a obrazu może być przesyłany w rozdzielczości 4K w 60Hz. Parowanie jest szybkie, a samo urządzenie może pracować 24/7 bez przeciążeń.



Specyfikacja techniczna

- transmisja HDMI przy pełnej zgodności z HDCP
- kompatybilne z HDMI 2.0 i HDCP 1.4/2.2
- pasmo transmisji: 5,18-5,24GHz
- zasięg: do 20m
- opóźnienie: 100-250 ms
- obsługiwane rozdzielczości: UHD 3840x2160@24/30/50/60Hz, QHD 2K 1440p 60/50/30Hz, 1080P@50/60Hz, 720P@50/60Hz, 1920x1200@60Hz
- obsługiwane formaty wideo: YUV 4:4:4, YUV 4:2:2, RGB
- przepustowość: 18Gbps
- temperatura pracy: -20oC ~ 50oC
- zasilanie z portu HDMI, opcjonalnie USB
- pobór prądu: TX < 4,5W - RX < 3,5W
- materiał: ABS
- wymiary TX oraz RX (z kablem HDMI): 40 x 230 x 15mm
- waga: TX 58g, RX: 54g

