

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/transmitter-sygnalu-hdmi-po-wifi-do-200m-p-16983.html>

## Transmitter sygnału HDMI po WiFi do 200m

Cena brutto	<b>2 198,01 zł</b>
Cena netto	<b>1 787,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>18602</b>

### Opis produktu

Bezprzewodowy transmitter HDMI Spacetronek SPH-W200. Bezprzewodowa transmisja sygnału, zasięg 200m. Zestaw zawiera nadajnik i odbiornik oraz zasilacze.

#### Bezprzewodowy transmitter HDMI

Proste i przyjemne rozwiązanie;

Bezprzewodowa transmisja sygnału z Twojego komputera, odbiornika telewizji kablowej, satelitarnej lub naziemnej, odtwarzacza Blu-Ray/DVD, konsoli gier lub innego dowolnego urządzenia HDMI pozwala na uniknięcie plątaniny kabli biegnących np. do Twojego telewizora / monitora wiszącego na ścianie.

#### Transmisja bezprzewodowa dalekiego zasięgu

Mocny cyfrowy sygnał, używany w technologii Multiroom;

Transmisory przesyłają żywy obraz w czasie rzeczywistym, bez opóźnień poprzez ściany, stropy pozwalając na odbiór sygnału w takich miejscach jak sypialnie, bawialnie, salony, pokoje, kuchnie, strychy i poddasza.

#### Łatwe w użyciu

Bezproblemowa instalacja dzięki technologii Plug and Play;

Po prostu podłącz transmitter do wyjścia twojego urządzenia HDMI a odbiornik do wyświetlacza HDTV i natychmiast otrzymasz połączenie. Nie jest konieczne żadne oprogramowanie ani sieć WiFi. Urządzenie jest absolutnie niezbędne w nowoczesnych cyfrowych domach, istnieją wręcz nieskończone możliwości zastosowania tej technologii.

#### Transmisja sygnałów podczerwieni

Steruj bezprzewodowo swoimi urządzeniami;

Zestaw do bezprzewodowej transmisji pozwala także na sterowanie urządzeniami z dowolnego miejsca w domu. Zmieniaj kanały, zatrzymuj odtwarzanie filmów, zwiększaj głośność - działają wszystkie dostępne funkcje. Po prostu skieruj swojego pilota na odbiornik i naciśnij właściwy przycisk na pilocie - to takie proste.

#### Specyfikacja techniczna:

- transmisja HDMI przy pełnej zgodności z HDCP
- protokół transmisji: HDBiT
- obsługiwane rozdzielczości: 480i@60Hz, 480p@60Hz, 576i@50Hz, 576p@50Hz, 720p@50/60Hz, 1080i@50/60Hz, 1080p@50/60Hz
- obsługa podczerwieni: 20 ~ 60kHz
- maksymalny dystans: 200m - 1080p@60Hz (przy widoczności urządzeń)
- temperatura pracy: 0oC ~ 60oC
- zasilanie: DC5V / 2A
- pobór prądu: TX < 8,5W - RX < 5,5W
- metalowa obudowa
- wymiary TX oraz RX: 195,4 x 137,5 x 30,8mm
- waga: TX: 531g, RX: 528g

#### Zestaw zawiera:

- nadajnik TX
- odbiornik RX
- 2x zasilacz
- 2x port podczerwieni
- 2x antena



---

- instrukcja w j. angielskim