

Link do produktu: <https://sklepvideo.pl/transmitter-hdmi-sph-w50n-p-7434.html>



## Transmitter bezprzewodowy HDMI 50m SPH-W50N

Cena	<b>999,90 zł</b>
Dostępność	<b>Trwale niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>t1kv3884</b>
Producent	<b>Spacetronek</b>

### Opis produktu

#### Transmitter HDMI FullHD o zasięgu do 50m

Bezprzewodowy transmitter HDMI Spacetronek SP-H50N (występujący również pod nazwą **Lenkeng LKV388**) z transmisją HDbitT pozwala przesyłać sygnał Audio-Video do dowolnego odbiornika HDTV na odległość do 50 metrów\*, obsługiwana rozdzielczość FullHD do 1080p. Dodatkowo transmitter przesyła komendy pilota do którego podłączone jest urządzenie nadawcze, np. dekodery satelitarne, DVD itp. Dzięki temu możemy sterować urządzeniem nadawczym znajdując się przy odległym odbiorniku.

#### Najważniejsze cechy SPH-W50N:

- bezprzewodowa transmisja sygnału HDMI
- połączenie punkt do punktu - 1 nadajnik do 1 odbiornika
- transmisja pełnego HD 1080p do 50 metrów\*
- pełna zgodność z HDMI oraz HDCP
- przenoszenie sygnału podczerwieni do sterowania urządzeniem
- urządzenie plug'n play, niezależne od konfiguracji sprzętu, nie wymaga sterowników ani sieci WiFi
- kompatybilne ze wszystkimi źródłami sygnału i wyświetlaczami HDMI
- metalowa obudowa znacznie poprawia ekranowanie urządzenia

\*transmisja przy pełnej widoczności nadajnika TX oraz odbiornika RX.





---

## Co to jest HDBiT?

**Nowa generacja standardów połączeń cyfrowych** HDBiT jest protokołem transmisji sieciowej sygnału Audio lub Video wysokiej rozdzielczości. W porównaniu do tradycyjnej technologii zapewnia bardziej stabilne parametry, większą ostrość obrazu, większą możliwą odległość transmisji i wiele innych ważnych zalet. Jest on często spotykany w transmisjach na żądanie, na większych dystansach, w wysokiej rozdzielczości, bez użycia żadnych konwerterów.

---

## 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

Transmitery 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.

## Proste w użytkowaniu

**Podłącz transmitter do portu HDMI w twoim urządzeniu źródłowym, a odbiornik do TV i od razu będziesz podłączony. Urządzenia nie korzystają z sieci WiFi. Taka konfiguracja jest bardzo praktyczna i znajduje się na pozycji "must have" w dzisiejszym standardzie przesyłu sygnałów**



## Specyfikacja techniczna

- transmisja HDMI przy pełnej zgodności z HDCP
- kompatybilne z HDMI 1.3 i HDCP 1.2
- protokół transmisji: HDBiT
- pasmo transmisji: 5,1 - 5,8GHz
- zasięg: do 50m
- opóźnienie: <200 ms
- obsługiwane rozdzielczości: 480i@60Hz, 480p@60Hz, 576i@50Hz, 576p@50Hz, 720p@50/60Hz, 1080i@50/60Hz, 1080p@50/60Hz
- przepustowość: 10,2Gbps
- obsługa podczerwieni: 20 ~ 60kHz
- maksymalny dystans: 50m - 1080p@60Hz (przy widoczności urządzeń)
- temperatura pracy: 0oC ~ 50oC
- zasilanie: DC5V / 2A
- pobór prądu: TX < 7W - RX < 5W
- metalowa obudowa
- wymiary TX oraz RX: 120,6 x 95 x 20,1mm
- waga: TX: 200g, RX: 200g

## Zawartość zestawu

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



- 2x antena
- instrukcja w j. angielskim (w j. polskim dostępna w wersji elektronicznej PDF)

## Długodystansowa transmisja bezprzewodowa.

SPH-W50M pozwala na transmisję sygnału HDMI bezprzewodowo, na obszarach nie generujących dużych strat sygnału.

