



Transmitter bezprzewodowy HDMI 4K SPH-W50N 2.2

Cena	1 499,90 zł
Dostępność	Trwale niedostępny
Numer katalogowy	t1kv6882
Producent	Spacetronek

Opis produktu

Spacetronek SPH-W50N-2.2 (występujący również pod nazwą **Lenkeng LKV688N**) to bezprzewodowy przedłużacz sygnału HDMI który pozwala na połączenie punkt-punkt. Zestaw umożliwi transmisję sygnału w rozdzielczości ULTRA HD 4K (3840x2160 @ 30Hz) na odległość do 50m, w zależności od warunków. W komplecie otrzymujemy zarówno nadajnik jak i odbiornik - nie potrzeba żadnych dodatkowych urządzeń do działania. Sprzęt jest zgodny ze specyfikacją HDMI 2.2, dzięki czemu nie ma problemów z podłączeniem najnowszych dekodów wykorzystujących ten sposób szyfrowania sygnału HDMI. Transmitter HDMI SPH-W50N Dual ma silne zdolności anty-zakłócenowe, pracuje z częstotliwością roboczą 5 GHz i obsługuje połączenie punkt-punkt. Kanał zwrotny podczerwieni (IR) o częstotliwości 20 ~ 60KHz pomaga zdalnie sterować urządzeniem źródłowym (dekojer telewizji cyfrowej, odtwarzacz itp.)



Cechy i funkcje zestawu transmitera HDMI

- Podłączanie Plug&Play, brak konieczności instalacji sterowników / oprogramowania
- Obsługuje rozdzielczość do 4Kx2K przy 30Hz
- Obsługuje standard HDMI1.4, kompatybilny z HDCP2.2
- Obsługuje bezpośrednie połączenie punkt-punkt
- Zasięg do 50m (w warunkach wzajemnej widoczności urządzeń)
- Obsługuje przebieg zwrotny sygnału podczerwieni (IR) z częstotliwością 20 ~ 60KHz
- Silna zdolność przeciwzakłóceńowa poprzez pracę z częstotliwością 5 GHz





Specyfikacja:

Zasilanie

- Napięcie / prąd DC5V / 3A
- Pobór mocy TX: <9 W, RX: <6W

Specyfikacja HDMI

- Zgodność z HDMI HDMI1.4
- Zgodność z HDCP HDCP2.2
- Obsługiwane rozdzielczości HDMI 480i przy 60 Hz, 480p przy 60Hz, 576i przy 50Hz, 576p przy 50Hz, 720p przy 50 / 60Hz, 1080i przy 50 / 60Hz, 1080p przy 50 / 60Hz, 3840x2160 przy 30Hz
- Maksymalna szybkość transferu 10,2 Gb / s
- Sygnał TMDS wejścia i wyjścia 0,5 ~ 1.5Vp-p (TM DS)
- Sygnał wejściowy i wyjściowy DDC SVp-p (TTL)

Wydajność bezprzewodowa i interfejs transmitera

- Metoda transmisji bezprzewodowej SG
- Zasięg transmisji do 50m
- Opóźnienie <200ms
- Pilot na podczerwień obsługuje zwrotny zwrotny w podczerwieni z częstotliwością 20 ~ 60 kHz

Środowisko działania

- Temperatura pracy 0 ° C ~ 50 ° C
- Temperatura przechowywania -10 ° C ~ 70 ° C
- Wilgotność (bez kondensacji) 0% ~ 90%
- Wymiary 132,0 (W) x 121,4 (D) x 21,5 (H) mm
- Waga TX: 300g, RX: 300g
- Metalowa obudowa

Zawartość zestawu

- 1x Nadajnik



- 1x Odbiornik
- 2x Czujnik podczerwieni IR
- 4x Antena
- 2x Zasilacz

