

Dane aktualne na dzień: 25-03-2025 17:52

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/konwerter-sygnalu-hdmi-na-lan-sph-675e-4k-ipcolor-p-101733.html>



Konwerter sygnału HDMI na LAN SPH-675E 4K IPCOLOR

Cena	503,99 zł
Numer katalogowy	HDMIIPSPH675E
Kod EAN	5903031030778

Opis produktu

Konwerter HDMI na LAN Spacetronek 4K Spacetronek IP SPH-675E Zestaw ipcolor

Przedłużacz HDMI umożliwia transmisję i rozszerzenie nieskompresowanego sygnału HDMI UHD 4K @ 60Hz za pomocą kabla sieciowego CAT6 / 6A / 7, odległość transmisji wynosi do 70 metrów w rozdzielczości 4K przy zerowym opóźnieniu. Zestaw zawiera jednostkę nadajnika (TX) i jednostkę odbiornika (RX), pracujące jako para. Urządzenie posiada funkcje obsługi dwukierunkowej IR.

Transmisja w jakości 4K na dużą odległość dzięki ipcolor

Urządzenie SPH-675E umożliwia przesłanie mediów bez opóźnień w jakości 4K@60Hz na odległość aż 70m z wykorzystaniem kabli CAT6 / 6A / 7.

Ogrom technologii w małym urządzeniu

Model SPH-676E posiada wiele najnowocześniejszych rozwiązań technologicznych. Do najważniejszych należą:

- Rozdzielczość przesyłanych danych w 4K@60Hz HDR z prędkością 18Gbps
- Zero opóźnień
- Ochrona antyprzebiegiowa, antystatyczna i przeciwzwarciowa
- Port HDMI na nadajniku do dodatkowego ekranu (loop)
- HDCP 2.2 / HDMI 2.0
- **Możliwość ciągłej pracy 24/7**

Przykładowy schemat podłączenia transmitera Spacetronek IP SPH-676E

Do transmitera można podłączyć urządzenia poprzez złącze HDMI- np. kamery, PC, DVD, TV Boxy itp. Dodatkowe wyjście HDMI pozwala podłączyć monitor prosto do transmitera. Główny sygnał poprzez kabel CAT6/6A/7 jest wysłany do odbiornika na odległość do 70m. Do odbiornika można podłączyć monitor, głośnika oraz kolejny odbiornik tworząc tym samym kaskadę.

Specyfikacja extendera HDMI SPH-676E:

- Długość kabla CAT6 / 6A / 7 między Rx i TX: do 70 metrów
- Wejście HDMI: 4K@60Hz / 1080p / 720p / 576p / 576i / 480p / 480i
- Obsługuje format audio: LPCM/DTS-HD/DTS-Audio/Dolby Digital 5.1CH/Dolby Atmos
- Wyjście HDMI: 4K / 1080p / 720p / 576p / 576i / 480p / 480i
- Maksymalna przepustowość: 600 MHz
- Maksymalna prędkość transmisji: 18 Gbps
- HDMI w wersji 2.0
- Zasilanie: DC 5V/2A
- TX Maksymalny prąd pracy: 350mA
- RX Max prąd roboczy: 200mA
- Format zasilacza: Wejście: AC (50 Hz, 60 Hz) 100 V-240 V; Wyjście: DC5V / 1A
- Zakres temperatury pracy: (- 20 do + 60 °C)
- Zakres wilgotności pracy: 5% do 90% RH (bez kondensacji)

Zawartość zestawu:

- Transmitter - TX
- Odbiornik - RX
- IR IN oraz IR OUT

-
- 2x Zasilacz
 - uchwyty montażowe