

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/konwerter-sygnalu-hdmi-na-lan-sph-676c-4k-ipcolor-p-101734.html>



Konwerter sygnału HDMI na LAN SPH-676C 4K IPCOLOR

Cena	604,99 zł
Numer katalogowy	HDMIIPSPH676C
Kod EAN	5903031020915

Opis produktu

Konwerter HDMI na LAN Spacetronek 4K Spacetronek IP SPH-676C Zestaw TX + RX

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 oraz można je podłączyć w sposób kaskadowy po przez dodatkowe odbiorniki (RX).

Kaskadowa transmisja do wielu odbiorników

Dzięki zastosowaniu gniazd przelotowych LAN i HDMI istnieje możliwość łączenia urządzenia kaskadowo co daje nam możliwość wyświetlania obrazu na wielu urządzeniach końcowych.

Ogrom technologii w małym urządzeniu

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

- Możliwość połączenia kaskadowego
- Rozdzielczość przesyłanych danych w 4K@60Hz HDR z prędkością 18Gbps
- Zero opóźnień
- Złącze dźwięku S/PDIF
- 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-676C

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-HLC6C:

- Długość kabla CAT6 / 6A / 7 między Rx i TX: do 70 metrów
- Wejście HDMI: 4K / 1080p / 720p / 576p / 576i / 480p / 480i
- Obsługuje format audio: Dolby TrueHD 7.1CH / Dolby Digital 5.1CH
- Wyjście HDMI: 4K / 1080p / 720p / 576p / 576i / 480p / 480i
- Maksymalna przepustowość: 600 MHz
- Maksymalna prędkość transmisji: 13 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)
- Wymiary (dł x szer x wys): 106x99x26 (mm)

Instrukcja obsługi w języku angielskim:

<https://spacetronek.eu/katalogi/banery/LKV676Cmanual.docx>

Certyfikaty:

<https://spacetronek.eu/katalogi/banery/LVD-certyfikat-lvk.pdf>
<https://spacetronek.eu/katalogi/banery/EMC-certyfikat-lvk.pdf>
<https://spacetronek.eu/katalogi/banery/ROHS-certyfikat-lvk.pdf>

Inne modele HDMI na LAN: