

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/konwerter-sygnalu-hdmi-na-lan-sph-676p-4k-ipcolor-p-101737.html>



## Konwerter sygnału HDMI na LAN SPH-676P 4K IPCOLOR

Cena	<b>503,99 zł</b>
Numer katalogowy	<b>HDMIIPSPH676P</b>
Kod EAN	<b>5903031020939</b>

### Opis produktu

#### Konwerter HDMI na LAN ipcolor Spacetronek 4K Spacetronek IP SPH-676P Zestaw

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**. Urządzenie działa w **trybie PoC** - wystarczy zasilić transponder, odbiornik odbierze zasilanie za pomocą kabla LAN.

#### Transmisja w jakości 4K 60Hz na dużą odległość

Urządzenie SPH-676P ipcolor 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-676P posiada wiele najnowocześniejszych rozwiązań technologicznych. Do najważniejszych należą:

- Rozdzielczość przesyłanych danych w 4K@60Hz HDR
- Zero opóźnień
- Złącze dźwięku S/PDIF
- Ochrona antyprzepięciowa, antystatyczna i przeciwzwarciowa
- Port HDMI na nadajniku do dodatkowego ekranu (loop)
- HDCP 2.2 / HDMI 2.0
- Możliwość ciągłej pracy 24/7
- **Funkcja PoC**

#### Przykładowy schemat podłączenia transpondera Spacetronek IP SPH-676P

Do transpondera można podłączyć urządzenia poprzez złącze HDMI- np. kamery, PC, DVD, TV Boxy itp. Dodatkowe wyjście HDMI pozwala podłączyć monitor prosto do transpondera. Główny sygnał poprzez kabel CAT6/6A/7 jest wysłany do odbiornika na odległość do 70m. Do odbiornika można podłączyć monitor lub głośnik

#### Specyfikacja extendera HDMI SPH-676P:

- Długość kabla CAT6 / 6A / 7 między Rx i TX: do 70 metrów
- Obsługuje format audio: LPCM/DTS-H D/DTS-Audio/Dolby Digital 5.1CH/Dolby Atmos
- Obsługiwane rozdzielczości: 480i@60Hz, 480p@60Hz, 576i@50Hz, 576p@50Hz, 720p@50/60Hz, 1080i@50/60Hz, 1080p@50/60Hz, 3840x2160@24/25/30/50/60Hz, 4096x2160@24/25Hz, 1280x960, 1280x800, 1280x768, 1680x1050, 1360x768, 1366x768, 1600x900, 1024x768, 800x600

- 
- Długość kabli HDMI na wejściu i wyjściu: <8m AWG24
  - Temperatura pracy: -20~60 stopni C
  - Temperatura przechowywania: -30~70 stopni C
  - Wymiary: 105.5(L) x 102.5(W) x 20(H)mm
  - Materiał: Iron
  - Waga: 243g TX, 243g RX