

Link do produktu: <https://matjul.pl/rozgaleznik-hdmi-12-spacetronik-sph-rs102v4a-p-3740.html>



Rozgąłęźnik HDMI 1/2 Spacetronik SPH-RS102V4A

Cena	99,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	SPH-RS102V4A
Producent	Spacetronik

Opis produktu

Rozgąłęźnik HDMI 1/2 Spacetronik SPH-RS102V4A



Ultra Splitter HDMI 1x2 umożliwia rozprowadzenie sygnału HDMI z jednego źródła na dwa odbiorniki (Telewizory, Monitory itp.). Urządzenie przesyła obraz w bardzo wysokiej jakości Ultra HD 4K i pełne 3D.



Produkt ten posiada zdolność buforowania sygnału jak i jego wzmacniania. Doskonale nadaje się do sal konferencyjnych aby rozdzielić sygnał z jednego źródła na dwa ekrany czy monitory. Urządzenie doskonale nadaje się do podłączenia urządzenia HD (tunera satelitarnego, odtwarzacza DVD, komputera, konsoli), do odbiorników telewizyjnych wyposażonych w złącza HDMI.



Cechy:

- Jedno wejście HDMI sygnał podzielony na dwa urządzenia HDMI
- Wsparcie Full HD, Full 3D
- Obsługa do 4K 3840x2160 / 30Hz
- Wsparcie Deep Color 30bit, 36bit
- Wsparcie Blue-Ray 24/50 / 60fs / HD-DVD / xvYCC
- Cyfrowy format audio DTS-HD / Dolby-TrueHD / DTS / Dolby-AC3 / DSD / HD (HBR)
- Wsparcie retiming sygnału
- Wejście obsługa do 12 metrów AWG26 o długości standardowego kabla HDMI, wyjście do 20 metrów długości AWG26 kabla (przy wybranej rozdzielczości 4k, wejście do 8 metrów, wyjście aż do 12 metrów).
- Brak utraty jakości



Specyfikacja:

- Wersja HDMI: HDMI 1.4b
- Rozdzielczość HDMI: do 4K - 3840x2160 / 30Hz
- Kolor i format wideo: 24/deep color 30bit,36bit,HD(HBR)
- Obsługa formatu audio: DTS-HD/Dolby-trueHD/DTS/Dolby-AC3/DSD
- Max. Przepustowość: 300MHz
- Max. szybkość transmisji: 3.0Gbps
- Wejście / wyjście sygnału TMDS: 0.5~1.5V p-p (TTL)
- Wejście / wyjście sygnału DDC: 5V p-p (TTL)
- Odległość - kabel wejściowy: (Rozdzielczość 1080p) ≤10m , (rozdzielczość 4K) ≤8m standardowy kabel AWG26 HDMI
- Wyjście - odległość kabla: (Rozdzielczość 1080p) ≤20m , (rozdzielczość 4K) ≤12m standardowy kabel AWG26 HDMI
- Max. natężenie: 350mA
- Temp. pracy: -15 to +55???
- Zakres wilgotności pracy: 5 do 90 % RH (bez kondensacji)
- Wymiary (dł x szer x wys): 62x51x11 (mm)



Matjul
Krzysztof Żarczyński
Grodziszczę 75A
58-100 Świdnica



HDMI LICENSING, LLC

Certified HDMI Adopter 2015

Certified Adopters are official HDMI licensees who are authorized to design, manufacture, and sell Licensed Products based on the HDMI Specification in accordance with the HDMI Adopter Agreement.

Presented to SHENZHEN SUO-FEIXIANG TECHNOLOGY CO., LTD Expires on September 29, 2016


President, HDMI Licensing, LLC