

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/kabel-uhs-hdmi-21-8k-spacetronek-sh-spr150-15m-p-102149.html>



Kabel UHS HDMI 2.1 8K Spacetronek SH-SPR150 15m

Cena	189,00 zł
Numer katalogowy	KH21_SPR150
Kod EAN	5903031031096

Opis produktu

HDMI 2.1 kabel 8K Spacetronek Premium SH-SPR150 (15 m)

SH-SPR150 to ultraszybki przewód HDMI 2.1, który obsługuje przepustowość 48 Gigabitów na sekundę i pozwala na wyświetlenie obrazu 8K (Ultra HD, 7680 x 4320 przy 60 Hz)

HDMI w wersji 2.1

HDMI® 2.1 to najnowsza odsłona technologii HDMI i obsługuje szereg wyższych rozdzielczości wideo i częstotliwości odświeżania, w tym 8K, 4K, 5K, a nawet rozdzielczości do 10K. Obsługiwane są także dynamiczne formaty HDR, a przepustowość została zwiększona do 48 Gbit/s.

Uzyskaj najwyższe parametry dźwięku i obrazu

Kabel HDMI Spacetronek pozwoli Ci się cieszyć krystalicznie czystym obrazem z idealnie odwzorowanymi barwami. SH-SPR150 posiada wiązkę z czystej miedzi. Ponadto kabel jest wielowarstwowo ekranowany, dzięki czemu przesyłany obraz i dźwięk będzie wolny od jakichkolwiek zakłóceń.

Jedynie kable HDMI 8K takiej długości na rynku

Dzięki wykorzystaniu najnowszych technologii możesz cieszyć się najwyższą rozdzielczością w dłuższych kablach HDMI 2.1 Spacetronek.

Najważniejsze cechy

- Wtyki HDMI™ 2.1 Standard (typ A)
- Przepustowość 48 Gbit/s
- Obsługa rozdzielczości 7680 x 4320 przy 60 Hz (8K Ultra HD) oraz 3840 x 2160 @ 120 Hz
- Obsługuje Dynamic HDR i Dolby® Vision, dzięki czemu doskonałe sprawdzi się do kina domowego (format obrazu 21:9) i zastosowań gamingowych
- Obsługa eARC (standard umożliwiający transmisję zwrotną dźwięku (Dolby Atmos, DTS X))
- Szeroka gama zastosowań, np. połączenie telewizora z odtwarzaczem Blue-ray, konsolą, komputerem PC, dekodermem itp.
- Materiał przewodzący: OFC (miedź beztlenuowa 99,9%)
- Gruby, solidnie ekranowany przewód, odpowiednio elastyczny

Specyfikacja techniczna

- Złącze HDMI-A (typu A) 19-pinowe męskie po obu stronach
- Rodzaj kabla Ultra High Speed HDMI
- Zintegrowany kanał Ethernet 100 Mbit dla transmisji sieciowej poprzez HDMI
- Transfer sygnałów audio i video (szybkość transmisji danych do 48 Gbit/s)
- Obsługa rozdzielczości 7680 x 4320 przy 60 Hz (8K Ultra HD) oraz 3840 x 2160 @ 120 Hz i innych
- Obsługa 3D: maks. 3840 x 2160 @ 120 Hz
- Obsługuje kinowy format obrazu 21:9
- Obsługuje 1080p HFR (wysoka częstotliwość odświeżania 3D)
- Obsługa próbkowania kolorów w formatach 4:4:4, 4:2:2 oraz 4:2:0
- Obsługa Display Stream Compression 1.2 (DSC)
- Obsługa Dolby® Vision
- Obsługa Dynamic HDR
- Obsługa Game Mode VRR
- Obsługa Quick Media Switching (QMS)
- Obsługa Audio Low Latency Mode (ALLM)
- Obsługa Quick Frame Transport (QFT)
- Obsługa eARC (standard umożliwiający transmisję zwrotną dźwięku (Dolby Atmos, DTS X))
- Maks. 32 kanały audio dla głośników
- Częstotliwość próbkowania audio o wartości do 1536 kHz
- Obsługa Dolby® TrueHD i DTS-HD Master Audio™
- Obsługuje polecenia sterowania CEC 2.0
- Materiał przewodzący: OFC (miedź beztlenuowa 99,9%)
- Potrójnie ekranowany przewód
- Kolor kabla: czarny
- Długość kabla ze złączami: +/- 15 m

