

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/konwerter-hdmi-na-swiatlowod-sph-fo11-kvm-4k-60hz-p-105065.html>



Konwerter HDMI na światłowód SPH-FO11 KVM 4K 60Hz

Cena	958,49 zł
Numer katalogowy	SPH-FO11_KVM
Kod EAN	5903031041125

Opis produktu

Konwerter HDMI na światłowód SPH-FO11 KVM 4K 60Hz / HDCP 2.2

Przedłużacz światłowodowy HDMI to urządzenie przesyłające sygnał audio i wideo za pomocą dwukierunkowego kabla jednowłóknowego. Przesyła obraz w wysokiej rozdzielczości na odległość do 20 km. Obsługuje funkcje IR, RS232 i KVM. Dzięki zastosowaniu dwukierunkowego interfejsu LC z pojedynczym włóknem charakteryzuje się niskim kosztem i stabilną transmisją sygnału. Może być stosowany w monitorowaniu bezpieczeństwa, sygnałach wysokiej rozdzielczości między budynkami, dużych ekranach i innych instalacjach transmisji sygnału HDMI na duże odległości.

Cechy konwertera HDMI na światłowód

- HDMI/KVM Extender Fiber 20km 4K@60Hz
- Obsługa **HDMI 4K 60Hz / HDCP 2.2**
- HDMI max rozdzielczość wejściowa: **3840x2160 60Hz**
- Audio format: L-PCM
- Obsługa trybu punkt-punkt
- Tryb sygnału pomocniczego i transmisja światłowodu jednożyłowego LC
- Plug and Play, nie trzeba instalować dodatkowego oprogramowania
- Długość fali światłowodu: **1310nm; 1550nm**
- Odległość transmisji światłowodu: **20 km**
- Port światłowodowy typu **Fiber-LC**
- Certyfikaty: CE FCC ROHS, REACH, ISO9001, ADOPTER HDMI, ADOPTER HDCP
- Zgodność ze standardowym protokołem SFP MSA i SFF-8472

Dane techniczne SPH-FO11 KVM

- Rozdzielczość wejściowa HDMI: 4k @ 60Hz / 1080p / 720p / 480p
- Rozdzielczość wyjściowa HDMI: 4k @ 60Hz / 1080p / 720p / 480p
- Nadajnik HDMI Loop out (przelotka HDMI IN/OUT)
- Obsługa AUDIO wyjście stereo 3,5 mm
- Format audio: L-PCM
- Obsługa podczerwieni IR jack 3,5 mm
- Obsługa USB KVM
- Obsługa RS232
- Zgodność ze standardowym protokołem SFP MSA i SFF-8472
- Instalacja plug and play, nie trzeba instalować dodatkowego oprogramowania
- Obsługa rozdzielczości od 4K do 1080P (skalowanie w dół)
- Zasilanie wejście 1.5A/5V DC (TX), 1.2A/5V DC (RX)
- Zakres temperatury roboczej: (-10 °C □ + 55 °C)
- Zakres wilgotności pracy: Od 5 do 90% wilgotności względnej (bez kondensacji)
- Wymiary (dł. X szer. X wys.): 106x106x17 (mm)
- Waga: 273g

Połączenie i obsługa

- Podłącz sygnał HDMI do nadajnika za pomocą kabla HDMI
- Podłącz odbiornik HDMI do wyświetlacza HDTV kablem HDMI
- Użyj jednego kabla światłowodowego o długości do 20 km typu Fibre-LC dla nadajnika i odbiornika
- Podłącz zasilacz do nadajnika i odbiornika

Zawartość zestawu:

1x Transmitter TX
1x Odbiornik RX
2x Zasilacz 230V 12V 2.0A
1x Przewód USB
1x Odbiornik + Nadajnik podczerwieni IR