

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/extender-hdmi-hdbit-ir-do-20km-po-smfo-lkv-378a-p-24315.html>

## Extender HDMI HDBiT + IR do 20km po SMFO LKV-378A



|                  |                   |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto      | <b>908,27 zł</b>  |
| Cena netto       | <b>738,43 zł</b>  |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b> |
| Numer katalogowy | <b>26936</b>      |
| Producent        | <b>Brak</b>       |

### Opis produktu

Zestawy przedłużaczy HDMI przez światłowody z dekodowaniem H.264, przesyłające wideo/audio wysokiej jakości HDMI do 20 kilometrów/65616ft. Obsługuje system punkt-punkt i jeden-do-wielu (gdy potrzebny jest system jeden-do-wielu, należy zamówić dodatkowe odbiorniki, a do podziału wideo potrzebny jest przełącznik Gigabit); Jest to możliwe dzięki naszemu specjalnie zaprojektowanemu, najbardziej zaawansowanemu nadajnikowi/odbiornikowi podczerwieni. W porównaniu z innymi podobnymi, które mają tylko jeden czujnik w środku, nasz nadajnik/odbiornik podczerwieni jest wyposażony w 3 czujniki w środku, co zapewnia większy zasięg sygnału IR, a pilot jest bardziej czuły; Najwyższej jakości obudowa ze stopu aluminium i konstrukcja do montażu na ścianie zapewniają nie tylko dobrą jakość, ale także dobre zastosowanie. Dołączony zasilacz MASS, który jest z certyfikatami FCC, UL, zapewnia jakość i bezpieczeństwo Cechy:

Transmisja światłowodowa jednomodowa.

Nie potrzebujesz dodatkowego sterownika instalacyjnego

Przesyła sygnał 1080p do 20KM

Wsparcie IR pas z powrotem dla łatwej kontroli

Unikaj zakłóceń elektromagnetycznych w środowisku w przypadku transmisji na duże odległości

Niska utrata sygnału, szerokie pasmo częstotliwości i silne przeciwdziałanie zakłóceniom

Wysokiej klasy konstrukcja obudowy ze stopu aluminium

Konstrukcja do montażu na ścianie zapewnia wygodną instalację

HDMI 1.3 Pełna kompatybilność z HDCP

Dekodowanie: H.264

Obsługiwana rozdzielczość: [480i@60Hz](#), [480p@60Hz](#), [576i@50Hz](#), [576p@50Hz](#), [720p@50/60Hz](#), [1080i@50/60Hz](#), [1080p@50/60Hz](#)

Napięcie sygnału DDC 5Vp-p(TTL)

Przepustowość TMDS 10,2 Gb/s

Długość fali centralnej 1310nm

Odległość transmisji 1□20km

Strata łącza ≤14dB

Moc wyjściowa światła ≥-11dBm

Czułość odbioru ≤-32dBm

Strata powrotna 15dB

Pilot na podczerwień Obsługa pilota na podczerwień 20~60KHz

Zasilanie DC5V/2A \* 2 szt.

Pobór mocy TX Temperatura pracy 0°C~60°C

Materiał obudowy Stop aluminium

Wymiary produktu 138x81.5x24 (szer. x gł. x wys.) \* 2 szt.

Waga TX: 178g RX: 177g

Kolor czarny

#### ZAWARTOŚĆ PACZKI

Przedłużacz HDMI TX \* 1 szt.

Przedłużacz HDMI RX \* 1 szt.

DC5V2A \* 2 szt.

Przedłużacz IR blaster \* 1 szt.

Przedłużacz do odbiornika podczerwieni \* 1 szt.

