

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przedluzacz-extender-hdmi-4k-60hz-150m-po-skretce-cat-6a-7-8-hdbaset-hdcp2-2-ir-edid-poc-zestaw-p-288513.html>



Przedłużacz/Extender HDMI 4K 60Hz 150m po skrętce Cat.6A/7/8 HDBaseT HDCP2.2 IR EDID PoC, zestaw

Cena brutto	970,99 zł
Cena netto	789,42 zł
Numer katalogowy	AVASSVE00000040
Kod producenta	DS-55522
Kod EAN	4016032483694
Złącza #2	HDMI Typ A Żeńska
Złącza #1	USB Micro-A Żeńska
Zastosowanie kabla/adaptera	Wideo
Rodzaj kabla	Przedłużacz
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Standard USB/HDMI (wywalić gdy nie dotyczy)	HDMI Ultra HD 4K
Akcesoria w zestawie	1 x moduł nadajnika 1 x moduł odbiornika 1 x kabel nadajnika na podczerwień (1,5 m) 1 x kabel odbiornika sygnału podczerwieni (1,5 m) 1 x zasilacz (DC 24 V / 1 A, 1,15 m) 1 x kabel połączeniowy USB (1,5 m) 1 x materiały montażowe 1 x instrukcja obs
Wymiary	(1 moduł): dł. 6,5 x szer. 14 x wys. 1,8 cm Waga (1 moduł): 246 g
Pozostałe parametry	Złącza modułu nadajnika: 1 x wejście HDMI (4K / 60 Hz) złącze do źródła sygnału 1 x wyjście RJ45 (HDBaseT) podłączenie kabla CAT do transmisji 1 x wejście IR do odbioru sygnałów z pilota zdalnego sterowania 1 x wyjście IR do sterowania urządzeniem źród

Opis produktu

Zestaw extendera HDBaseT HDMI KVM umożliwia transmisję nieskompresowanego sygnału audio-wideo o wysokiej rozdzielczości na duże odległości za pośrednictwem kabla sieciowego CAT6A (lub kabla sieciowego wyższej specyfikacji). Maksymalny zasięg transmisji wynosi 150 m. Dzięki technologii PoC tylko jeden moduł musi być podłączony do prądu za pomocą zewnętrznego zasilacza. Moduł odbiornika jest wyposażony w dwa porty USB (1.1) do podłączenia myszy i klawiatury, co umożliwia wygodne sterowanie źródłem sygnału na ekranie/wyświetlaczu wyjściowym. Dwukierunkowa transmisja sygnału podczerwieni (IR) również należy do zakresu funkcji tego rozwiązania.

- Obsługa HDBaseT 1.0 przez kabel CAT6A/7/8 na odległość do 100 m
- Zasięg transmisji - Full HD (1080p / 60 Hz): 150 m (maks.)
- Zasięg transmisji - UHD (4K / 60 Hz): 120 m (maks.)
- Obsługa 4K 2K / 60 Hz (4:4:4)
- Przepustowość wideo: 18 Gbps
- Obsługa EDID (2 tryby) - 1: kopiowanie - odbiornik z wyjściem HDMI / 2: standardowy - 1080p, 2 kanały
- Dwukierunkowa transmisja sygnału podczerwieni (IR)
- Możliwe jest podłączenie myszy i klawiatury do modułu odbiornika (2x USB 1.1) w celu wygodnego sterowania źródłem sygnału z wyświetlacza wyjściowego
- PoC (Power over Cable) tylko jeden moduł wymaga zewnętrznego zasilacza
- Obudowa z metalu
- Nadaje się do montażu ściennego