

DIGITUS Zestaw 4K HDBaseT™ HDMI Extender, 70 m

DS-55520

EAN 4016032483670



Przedłużacz/Extender HDMI 4K30Hz 70m po skrętkę HDBaseT HDCP2.2 IR RS232 PoC(Power over Cable)zestaw

Zestaw extendera HDBaseT™ rozszerza zasięg sygnałów audio-wideo Full HD na odległość do 70 m, a zasięg sygnałów 4K / 30 Hz można rozszerzyć na odległość do 40 m za pomocą kabla sieciowego CAT6 (lub wyższej specyfikacji). Dzięki technologii PoC (Power over Cable) tylko jeden moduł musi być podłączony do prądu za pomocą zewnętrznego zasilacza. Zakres funkcji obejmuje również dwukierunkową transmisję sygnału podczerwieni (IR) i RS232.

Zestaw extendera HDMI HDBaseT™ umożliwia transmisję nieskompresowanego sygnału o wysokiej rozdzielczości na duże odległości

- Obsługa HDBaseT™ 1.0 przez kabel CAT6/7/8 na odległość do 70 m
- Obsługa maks. 4K 2K / 30 Hz (24 bity)
- Maksymalny zasięg transmisji (UHD 4K / 30 Hz, klasy CAT6 lub wyższej): 40 m
- Maksymalny zasięg transmisji (Full HD, 1080p, klasy CAT6 lub wyższej): 70 m
- PoC (Power over Cable) – tylko jeden moduł wymaga zewnętrznego zasilacza
- Dwukierunkowa transmisja sygnału podczerwieni (IR)
- Dwukierunkowa transmisja sygnału podczerwieni (IR) RS232
- HDCP 2.2 / 1.4
- Przepustowość wideo: 10,2 Gbps
- Złącza modułu nadajnika:
 - 1 x wejście HDMI (4K / 30 Hz) – do podłączenia 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 źródłowym
 - 1 x RS232 (3-pinowy Phoenix) do transmisji poleceń RS232

- 1 x wejście na zasilacz (DC 24 V / 1 A), przyłączyce śrubunkowe – podłączenie zewnętrznego zasilacza
- Złącza modułu odbiornika:
 - 1 x wyjście HDMI (4K / 30 Hz) – podłączenie urządzenia wyjściowego
 - 1 x wejście 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 źródłowym
 - 1 x RS232 (3-pinowy Phoenix) do transmisji poleceń RS232
 - 1 x wejście na zasilacz (DC 24 V / 1 A), przyłączyce śrubunkowe – podłączenie zewnętrznego zasilacza
- Nadaje się do montażu ściennego
- Ochrona przed przepięciami (ESD)
- Temperatura robocza: 0-40°
- Zużycie prądu: maks. ok. 20 W
- Obudowa: z metalu
- Wymiary (1 moduł): dł. 6,5 cm x szer. 11,5 cm x wys. 1,7 cm
- Masa (1 moduł): 200 g
- Kolor: czarny
- KVM: nie
- PoE (Power over Ethernet): nie

Zawartość opakowania

- 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 / 2 A, 1,15 m)
- 1 x materiały montażowe
- 1 x instrukcja obsługi

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	20	16.50	37.50	44.90	37.20	62,635.50
Opakowanie wewnętrzne	1	0.83	0.00	0.00	0.00	0.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.83	15.50	21.50	7.00	2,332.75
Netto bez opakowania	1	0.49	15.50	21.50	7.00	2,332.75

Więcej zdjęć

