

DIGITUS Zestaw extendera 4K HDMI, 70 m

DS-55519

EAN 4016032482734



Przedłużacz/Extender HDMI 4K30Hz 70m po skrętce HDCP 1.4 EDID IR PoC (Power over Cable) (zestaw)

Zestaw extendera HDMI 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). Moduł nadajnika jest wyposażony w wyjście HDMI do podłączenia lokalnego monitora. Dzięki technologii PoC (Power over Cable) tylko nadajnik musi być podłączony do prądu. Transmisja sygnału podczerwieni (IR) umożliwia wygodne sterowanie źródłem sygnału za pomocą pilota z odbiornika (na ekranie wyjściowym). Do zakresu funkcjonalności należy również funkcja kopiowania EDID ekranu wyjściowego w odbiorniku lub na HDMI-Loop Out, którą można wybrać za pomocą przełącznika.

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).

- Rozszerza zasięg sygnału audio-wideo HDMI na odległość do 70 m
- Obsługa rozdzielczości do maks. 4K / 30 Hz, 4:4:4
- Obsługa kabli sieciowych CAT 6, CAT 6A, CAT 7, CAT 8
- PoC (Power over Cable) – tylko nadajnik wymaga zewnętrznego zasilacza
- Loop-Out/wyjście HDMI – podłączenie lokalnego monitora do urządzenia źródłowego
- Funkcja kopiowania EDID ekranu wyjściowego w odbiorniku lub na HDMI-Loop Out
- HDMI 1.4, HDCP 1.4, DVI 1.0
- Transmisja sygnału podczerwieni (dwukierunkowa)
- Przepustowość wideo: 10,2 Gbps
- Złącza modułu nadajnika:
 - 1 x wejście HDMI (4K / 30 Hz) – do podłączenia źródła sygnału

- 1 x Loop-Out/wyjście HDMI – złącze do lokalnego monitora (urządzenie źródłowe)
- 1 x wyjście RJ45 – złącze na kabel CAT do transmisji
- 1 x wyjście na podczerwień – podłączenie przekaźnika na podczerwień
- 1 x wejście na zasilacz (DC 12 V / 1 A) – podłączenie zewnętrznego zasilacza
- 1 x przełącznik EDID
- Złącza modułu odbiornika:
 - 1 x wyjście HDMI (4K / 30 Hz) – podłączenie urządzenia wyjściowego
 - 1 x wejście RJ45 – podłączenie kabla CAT do transmisji
 - 1 x wejście na sygnał podczerwieni – podłączenie odbiornika na podczerwień
- Nadaje się do montażu ściennego
- Ochrona przed przepięciami (ESD)
- Temperatura robocza: 0-40°
- Zużycie prądu: Moduł nadajnika: 1,86 W, moduł odbiornika: ok. 0,87 W
- Obudowa: z metalu
- Wymiary (1 moduł): dł. 7,9 cm x szer. 6,9 cm x wys. 1,65 cm
- Masa (1 moduł): 130 g
- Kolor: czarny
- KVM: nie
- PoE (Power over Ethernet): tak

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 12 V / 1 A, 1,15 m)
- 1 x instrukcja obsługi

Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	30	16.50	40.00	42.00	36.50	61,320.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.55	0.00	0.00	0.00	0.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.55	11.50	21.00	7.70	1,859.55
Netto bez opakowania	1	0.42	11.50	21.00	7.70	1,859.55

Więcej zdjęć

