

DIGITUS Zestaw extendera HDMI IP, Full HD

DS-55517

EAN 4016032482666



Przedłużacz/Extender HDMI 1080p 60Hz 120m po skrętce kat.6 HDCP 1.3 IR (zestaw)

Zestaw extendera HDMI to wysokowydajny system przedłużacza sygnału wideo składający się z modułów nadajnika i odbiornika. Rozszerza zasięg sygnału audio-wideo Full HD do 120 m za pomocą kabla sieciowego CAT6 (połączenie punkt-punkt). Ponadto można użyć przełączników sieciowych i pojedynczych modułów odbiornika (DS-55518) do przesyłania treści wideo za pośrednictwem posiadanej infrastruktury sieciowej (połączenie IP) do maksymalnie 253 wyświetlaczy i rozszerzyć zasięg na nieograniczoną odległość. Dodatkowo zintegrowany dwukierunkowy interfejs do sygnału podczerwieni (IR) umożliwia zdalne sterowanie źródłem sygnału wejściowego poprzez ekran wyjściowy (po stronie odbiornika).

Można użyć dodatkowych modułów odbiorników (DS-55518) i posiadanej infrastruktury sieciowej / przełączników sieciowych, aby wyświetlać treści wideo na maksymalnie 253 ekranach (połączenie IP)

- Można użyć dodatkowych modułów odbiorników (DS-55518) i posiadanej infrastruktury sieciowej, aby wyświetlać treści wideo na maksymalnie 253 ekranach (połączenie IP)
- Rozwiązanie umożliwia rozszerzenie sygnału audio-wideo w Full HD za pomocą kabla CAT 6 na nieograniczoną odległość za pośrednictwem posiadanej infrastruktury sieciowej lub za pomocą dostępnych w handlu przełączników sieciowych
- Rozszerza zasięg sygnału audio-wideo Full HD za pomocą kabla CAT 6 na odległość do 120 m (połączenie punkt – punkt)
- Obsługa rozdzielczości do maks. 1080p / 60 Hz, Full HD
- Obsługa kabli sieciowych CAT 6, CAT 6A, CAT 7, CAT 8
- Interfejs do sygnału podczerwieni (IR) umożliwia zdalne sterowanie źródłem sygnału wejściowego poprzez ekran wyjściowy
- HDCP 1.3
- Złącza modułu nadajnika:

- 1 x wejście HDMI (1080p / 60 Hz) – do podłączenia źródła sygnału
- 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 5 V / 2 A) – podłączenie zewnętrznego zasilacza
- 1 x przycisk reset
- Złącza modułu odbiornika:
- 1 x wyjście HDMI (1080p / 60 Hz) – podłączenie urządzenia wyjściowego
- 1 x wejście RJ45 – podłączenie kabla CAT do transmisji
- 1 x wejście na sygnał podczerwieni – podłączenie odbiornika na podczerwień
- 1 x wejście na zasilacz (DC 5 V / 2 A) – podłączenie zewnętrznego zasilacza
- Nadaje się do montażu ściennego
- Temperatura robocza: 0-50°
- Zużycie prądu: 8 W
- Obudowa: z metalu
- Wymiary (1 moduł): dł. 10 cm x szer. 5,9 cm x wys. 2,5 cm
- Masa (1 moduł): 165 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 (1,2 m)
- 1 x kabel odbiornika sygnału podczerwieni (1,2 m)
- 2 x zasilacz (DC 5 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	15.40	62.00	51.00	23.00	72,726.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.77	0.00	0.00	0.00	0.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.77	18.70	21.00	6.00	2,356.20
Netto bez opakowania	1	0.65	18.70	21.00	6.00	2,356.20

Więcej zdjęć

