

DIGITUS Zestaw przedłużacza/rozdzielacza 4K HDMI, 1 x 4

DS-55515

EAN 4016032482079



HDMI2.0 1X4 SPLITTER EXTENDER WITH LOOPOUT & POCBlack

Zestaw DIGITUS® ze wzmacniaczem sygnału i rozdzielaczem HDMI przedłuża sygnał audio-wideo z urządzenia źródłowego na odległość do 70 m i rozdziela go na 4 wyświetlacze w rozdzielczości UHD (4K / 60 Hz). Obsługa przewodów CAT 6/7/8. Dzięki technologii PoC tylko urządzenie wysyłające sygnał musi być podłączone do prądu za pomocą zewnętrznego zasilacza. Do zakresu dostępnych funkcji należą: zarządzanie EDID, ARC, transmisja sygnału RS232, HDMI Loop-Out oraz transmisja sygnału podczerwień (IR).

Przedłuża sygnał HDMI na odległość do 70 m i rozdziela go na 4 wyświetlacze w rozdzielczości UHD (4K / 60 Hz).

- Obsługa 4K 2K / 60 Hz (4:4:4)
- Przepustowość wideo: 18 Gbps
- Maksymalny zasięg transmisji (UHD 4K 2K): 70 m
- PoC (Power over Cable) – tylko jedna jednostka nadajnika wymaga zewnętrznego zasilacza
- Obsługa przewodów CAT 6/7/8
- HDCP 2.2 / 1.4
- HDMI 2.0
- Obsługa Audio Return Channel (ARC)
- Obsługa HDR
- Transmisja sygnału podczerwieni (Pass Back)
- Automatyczne skalowanie w dół
- Obsługa CEC
- Złącza jednostki nadajnika:
 - 1 x wejście HDMI (4K / 60 Hz) – złącze do źródła sygnału
 - 2 x wyjście RJ45 – złącze na kabel CAT do transmisji
 - 1 x Loop-Out/wyjście HDMI – złącze do lokalnego monitora (urządzenie źródłowe)
 - 1 x wyjście IR do sterowania urządzeniem źródłowym
 - 1 x RS232 (3-pinowy Phoenix) do transmisji poleceń RS232
 - 1 x wejście na zasilacz (DC 12 V / 3 A)
- 1 x przełącznik EDID (zarządzanie)

- 1 x przycisk reset
- 1 x kontrolka LED statusu
- Złącza jednostki odbiornika:
 - 1 x wyjście HDMI (4K / 60 Hz) – złącze do urządzenia wyjściowego
 - 1 x wejście RJ45 – złącze na kabel CAT do transmisji
 - 1 x wejście IR do odbioru sygnałów z pilota zdalnego sterowania
 - 1 x wyjście dźwiękowe (cyfrowe) – S/PDIF
 - 1 x przełącznik dźwiękowy (sygnał wejściowy) – S/PDIF (urządzenie źródłowe) / ARC (wyświetlacz wyjściowy)
 - 1 x wejście na zasilacz (DC 12 V / 3 A)
- 1 x przycisk reset
- 1 x kontrolka LED statusu
- Ochrona przepięciowa i ochrona przed wyładowaniami elektrostatycznymi (ESD)
- Ochrona przepięciowa i ochrona przed wyładowaniami elektrostatycznymi (ESD)
- Nadaje się do montażu ściennego
- Temperatura robocza: od -20 do 60°
- Zużycie prądu: Nadajnik ok. 13 W / odbiornik ok. 4 W
- Obudowa: z metalu
- Wymiary: Nadajnik: szer. 26,4 x dł. 10,4 x wys. 2,35 cm / odbiornik: szer. 10,6 x dł. 9,9 x wys. 2,6 cm
- Waga: Nadajnik 640 g, odbiornik 210 g
- Kolor: czarny

Zawartość opakowania

- 1 x jednostka nadajnika
- 4 x jednostka odbiornika
- 1 x kabel nadajnika na podczerwień (1,5 m)
- 4 x kabel odbiornika na podczerwień (1,5 m)
- 1 x zasilacz (DC 12 V / 3 A, 1,45 m)
- 1 x listwa zaciskowa RS232
- 1 x akcesoria do montażu ściennego
- 1 x instrukcja obsługi

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm ³
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	5	14.50	43.00	33.00	38.00	53,922.00
Opakowanie wewnętrzne	1	2.90	0.00	0.00	0.00	0.00
Opakowanie jednostkowe	1	2.90	35.70	15.30	8.50	4,642.79
Netto bez opakowania	1	1.56	26.40	10.40	2.30	0.00

Więcej zdjęć

