

# DIGITUS Przedłużacz sygnału wideo 4K HDMI przez CAT / IP (moduł odbiornika), PoE

DS-55125

EAN 4016032455219



## Extender HDMI IP/Cat.5/6/7 120m 4K 30Hz UHD PoEHDCP 1.4 IR audio (odbiornik) over IP/CAT 5, 6 (120m), POE powered

Zestaw przedłużacza sygnału wideo 4K HDMI (DS-55124) składa się z modułu nadajnika i odbiornika. Obydwa nie posiadają zewnętrznych zasilaczy, zasilanie jest zapewnione przez dodatkowy przełącznik PoE. Przy korzystaniu z dodatkowych przełączników PoE lub istniejącej infrastruktury sygnał HDMI można przedłużyć na nieograniczoną odległość (połączenie IP). Za pomocą dodatkowych modułów odbiornika (DS-55125) treści wideo można rozdzielać na maks. 253 monitory, w tym celu należy skorzystać z dostępnej infrastruktury sieciowej lub dodatkowych przełączników PoE (połączenie punkt do multipunktu). W przypadku prostego połączenia punkt do punktu treści wideo 4K można prezentować na odległość do 120 m. Umieść wyświetlacze, telewizory dowolnie w każdym miejscu, niezależnie od źródła wyjściowego.

## Rozbuduj zestaw przedłużacza sygnału wideo 4K HDMI (DS-55124) o dodatkowe moduły odbiornika (DS-55125) i rozdzielaj sygnały HDMI na maks. 253 monitory (połączenie punkt do multipunktu)

- Przedłużenie sygnału HDMI (nieograniczony dystans) poprzez istniejącą lokalną infrastrukturę sieciową lub przy pomocy dodatkowych przełączników PoE (połączenie IP)
- Użyj dodatkowych modułów odbiornika (DS-55125) oraz aktualnej infrastruktury sieciowej lub dodatkowych przełączników PoE, aby wyświetlać treści wideo na maks. 253 monitorach (połączenie punkt do multipunktu)
- Zasilanie za pomocą przełącznika PoE – nie jest potrzebny żaden zasilacz zewnętrzny
- Obsługuje kable sieciowe CAT 5, CAT 5e, CAT 6 i CAT 7
- Obsługuje rozdzielczość 4K (30 Hz), 3840x2160

- Szerokość pasma HDMI: 10,2 Gbit/s (maks.)
- Wersja HDMI: 1.4
- Wersja HDCP: 1.4
- Zintegrowane złącze IR (na podczerwień) – proste zdalne sterowanie źródła wejściowego
- Rozdzielczości: 4K (30 Hz), 1080p, 1080i, 720p, 576p, 576i, 480p, 480i
- Obsługa formatu HDTV
- Obsługuje Deep Color (24 bitów)
- Obsługuje nieskompresowane sygnały audio, takie jak LPCM
- Temperatura pracy: 0°C ~ 60°C
- Obudowa metalowa
- Możliwość montażu naściennego
- Kompaktowe wymiary, prosta obsługa oraz instalacja
- Wymiary: dł. 11,9 x szer. 9,4 x wys. 2,4 cm
- Waga: 0,275 kg
- Kolor: Czarny
- Maksymalna rozdzielczość HDTV: 3840 x 2160 pikseli, 30Hz
- Maksymalna rozdzielczość HDTV: 3840 x 2160 pikseli, 30Hz
- Standard HDTV: Ultra HD 4K
- Kategoria okablowania: Kat. 5e
- Gniazda połączeń wideo: HDMI
- KVM: nie
- PoE (Power over Ethernet): tak
- Technika transmisji: Miedziana, IP
- Zasięg transmisji: 120 m

### Zawartość opakowania

- 1x odbiornik przedłużacza sygnału wideo HDMI
- 1x odbiornik na podczerwień
- Instrukcja obsługi

## Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	20	8.20	42.50	31.50	42.00	56,227.50
Opakowanie wewnętrzne	1	0.41	20.00	14.90	8.00	2,384.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.41	20.00	14.90	8.00	2,384.00
Netto bez opakowania	1	0.28	11.90	9.40	2.40	0.00

Więcej zdjęć

