

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/digitus-przedluzacz-sygnalu-wideo-4k-hdmi-przez-cat-ip-zestaw-p-178814.html>



Digitus Przedłużacz sygnału wideo 4K HDMI przez CAT / IP (zestaw)

Cena	773,94 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCROCSA
Kod producenta	DS-55122
Kod EAN	4016032448976

Opis produktu

- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Pojemność opakowania:** 2372,08 cm³
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kompatybilność 3D:** Tak
- **Obsługiwane typy kabli:** Cat5, Cat6, Cat5e
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Maksymalny dystans transferu:** 120 m
- **Model:** Nadajnik i odbiornik AV
- **Materiały:** Metal
- **HDCP:** Tak
- **Głębina kolorów:** 24 bit
- **Obsługiwane tryby wideo:** 480i, 576i, 480p, 1080i, 1080p, 2160p, 720p, 576p
- **Szerokość pasma:** 10,2 Gbit/s
- **Prąd wyjściowy:** 2 A
- **Napięcie robocze (doreczone):** 5 V
- **Obsługa PoE:** Nie
- **Napięcie robocze (odbierane):** 5 V
- **Pobór mocy:** 4 W
- **Wysokość produktu:** 23,7 mm
- **Waga produktu:** 167 g
- **Głębokość produktu:** 94 mm
- **Szerokość produktu:** 107,3 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 60 °C
- **Wysokość opakowania:** 80 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 845 g
- **Szerokość opakowania:** 199 mm
- **Głębokość opakowania:** 149 mm
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Odbiornik podczerwieni w zestawie:** Tak
- **Nadajnik podczerwieni w zestawie:** Tak
- **Liczba wyjść HDMI:** 1
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **Wejścia RJ-45:** 1
- **Zdalne wejście IR:** 1
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Zdalne wyjścia IR:** 1
- **Wyjścia RJ-45:** 1
- **HDMI in:** 1
- **Maska z numerem seryjnym:** 85176200

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Pojemność opakowania:** 2372,08 cm³

Cechy:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kompatybilność 3D:** Tak
- **Obsługiwane typy kabli:** Cat5, Cat6, Cat5e
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Maksymalny dystans transferu:** 120 m
- **Model:** Nadajnik i odbiornik AV
- **Materiały:** Metal
- **HDCP:** Tak
- **Głębokość kolorów:** 24 bit
- **Obsługiwane tryby wideo:** 480i, 576i, 480p, 1080i, 1080p, 2160p, 720p, 576p
- **Szerokość pasma:** 10,2 Gbit/s

Moc:

- **Prąd wyjściowy:** 2 A
- **Napięcie robocze (doreczone):** 5 V
- **Obsługa PoE:** Nie
- **Napięcie robocze (odbierane):** 5 V
- **Pobór mocy:** 4 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 23,7 mm
- **Waga produktu:** 167 g
- **Głębokość produktu:** 94 mm
- **Szerokość produktu:** 107,3 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 60 °C

Dane opakowania:

- **Wysokość opakowania:** 80 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 845 g
- **Szerokość opakowania:** 199 mm
- **Głębokość opakowania:** 149 mm

Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Odbiornik podczerwieni w zestawie:** Tak
- **Nadajnik podczerwieni w zestawie:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Liczba wyjść HDMI:** 1
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **Wejścia RJ-45:** 1
- **Zdalne wejście IR:** 1
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Zdalne wyjścia IR:** 1
- **Wyjścia RJ-45:** 1
- **HDMI in:** 1

Dane logistyczne:

- **Maska z numerem seryjnym:** 85176200

