

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/digitus-zestaw-extendera-4k-hdbaset-tm-hdmi-kvm-150-m-p-231593.html>



Digitus Zestaw extendera 4K HDBaseT™ HDMI KVM, 150 m

Cena	901,91 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRELDF
Kod producenta	DS-55522
Kod EAN	4016032483694
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Pojemność opakowania:** 3399,38 cm³
- **Obsługiwane typy kabli:** Cat7, Cat8, Cat6
- **Materiały:** Metal
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Szerokość pasma:** 18 Gbit/s
- **Zabezpieczenie przed wyładowaniami elektrostatycznymi (ESD):** Tak
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)
- **Bypass HDCP i EDID:** Tak
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **HDCP:** Tak
- **Maksymalny dystans transferu:** 100 m
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Model:** Nadajnik i odbiornik
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Obsługa dwukierunkowa:** Tak
- **Rozszerzone dane identyfikacyjne wyświetlacza (EDID):** Tak
- **Obsługa PoE:** Nie
- **Zużycie prądu (nadajnik) (max):** 10 W
- **Adapter zewnętrznego zasilania:** Tak
- **Napięcie robocze (odbierane):** 24 V
- **Zużycie prądu (odbiornik) (max):** 10 W
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Napięcie robocze (doreczane):** 24 V
- **Waga transmitera:** 246 g
- **Wymiary transmitera (SxGxW):** 140 x 65 x 18 mm
- **Waga odbiornika:** 246 g
- **Wymiary odbiornika (S x G x W):** 140 x 65 x 18 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Głębokość opakowania:** 185 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,09 kg
- **Szerokość opakowania:** 245 mm
- **Wysokość opakowania:** 75 mm
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Przewody:** USB, Podczerwień
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Zdanlne wyjścia IR:** 2
- **Wersja HDMI:** 2.0b
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Wersja USB:** 1.1
- **Wyjścia RJ-45:** 1

-
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
 - **Zdalne wejście IR:** 2
 - **Obsługiwany typ USB:** USB Typu-A, USB Typu B
 - **Ilość portów USB:** 6
 - **Liczba wyjść HDMI:** 1
 - **Wejścia RJ-45:** 1
 - **HDMI in:** 1
 - **Maska z numerem seryjnym:** 85176200

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Pojemność opakowania:** 3399,38 cm³

Cechy:

- **Obsługiwane typy kabli:** Cat7, Cat8, Cat6
- **Materiały:** Metal
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Szerokość pasma:** 18 Gbit/s
- **Zabezpieczenie przed wyładowaniami elektrostatycznymi (ESD):** Tak
- **Technologia High Dynamic Range (HDR):** High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)
- **Bypass HDCP i EDID:** Tak
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **HDCP:** Tak
- **Maksymalny dystans transferu:** 100 m
- **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
- **Model:** Nadajnik i odbiornik
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Obsługa dwukierunkowa:** Tak
- **Rozszerzone dane identyfikacyjne wyświetlacza (EDID):** Tak

Moc:

- **Obsługa PoE:** Nie
- **Zużycie prądu (nadajnik) (max):** 10 W
- **Adapter zewnętrznego zasilania:** Tak
- **Napięcie robocze (odbierane):** 24 V
- **Zużycie prądu (odbiornik) (max):** 10 W
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Napięcie robocze (doręczane):** 24 V

Waga i rozmiary:

- **Waga transmitera:** 246 g
- **Wymiary transmitera (SxGxW):** 140 x 65 x 18 mm
- **Waga odbiornika:** 246 g
- **Wymiary odbiornika (S x G x W):** 140 x 65 x 18 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 185 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,09 kg
- **Szerokość opakowania:** 245 mm
- **Wysokość opakowania:** 75 mm

Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Przewody:** USB, Podczerwień
- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Zdalne wyjścia IR:** 2
- **Wersja HDMI:** 2.0b
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Wersja USB:** 1.1
- **Wyjścia RJ-45:** 1
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Zdalne wejście IR:** 2
- **Obsługiwany typ USB:** USB Typu-A, USB Typu B
- **Ilość portów USB:** 6
- **Liczba wyjść HDMI:** 1
- **Wejścia RJ-45:** 1
- **HDMI in:** 1

Dane logistyczne:

- **Maska z numerem seryjnym:** 85176200