

# DIGITUS Zestaw konwerterów Mini HDMI

DS-55203

EAN 4016032435006



## Mini Extender HDMI do 50m po kat.5e/6/7 FHD1080p 60Hz HDCP 1.2 z audio (zestaw) 50m, Cat6/6A/7, powered via Micro USB cable, bk

Zestaw konwerterów Mini HDMI firmy DIGITUS przedłuża maksymalną długość kabli HDMI do 50 m, przy czym między nadajnikiem i odbiornikiem stosowany jest tylko pojedynczy kabel sieciowy (Cat 6/6A). Obsługuje maksymalną rozdzielczość sygnału wideo 1080p/60 Hz. Zasilanie prądowe zapewnia dołączony do zestawu kabel Micro USB, przy czym musi być zasilana tylko jedna jednostka. Dzięki tej funkcji oraz wyjątkowo kompaktowej konstrukcji zestaw konwerterów można łatwo i dyskretnie montować w prawie każdym miejscu. Możliwość montażu ekranu w dowolnym miejscu.

### Zwiększa długość maksymalną kabla HDMI do 50 m, przy czym pomiędzy nadajnikiem a odbiornikiem stosuje się tylko pojedynczy kabel sieciowy

- Zwiększa długość maksymalną kabla HDMI do 50 m, przy czym pomiędzy nadajnikiem a odbiornikiem stosuje się tylko pojedynczy kabel sieciowy
- Przedłuża sygnał wideo Full HD do 50 m przy pomocy kabla CAT 6/6A/7
- Obsługuje rozdzielczości do 1080p/60 Hz
- Zasilanie prądowe przez kabel Micro USB - Zasilanie konwerterów przez port USB komputera/laptopa, ładowarkę USB itd.
- Obsługuje PoE - Tylko jedna jednostka musi być zasilana przez kabel Micro USB

- Wyjątkowa kompaktowa konstrukcja pozwala na łatwy i dyskretny montaż w prawie każdym miejscu
- Zapewnia prostą i szybką dystrybucję sygnałów wideo HDMI – ekran można teraz umieścić tam, gdzie jest akurat potrzebny
- Obsługa HDCP 1.2
- Obsługuje kable sieciowe CAT 6, CAT 6A, CAT 7
- Odpowiada standardowi IEEE-568B
- Szerokość pasma HDMI: 10,2 Gps (maks.)
- Obudowa: Tworzywo sztuczne ABS
- Temperatura pracy: 0~50°C
- Temperatura otoczenia: -10~70°C
- Wilgotność powietrza (brak kondensacji): 0~90%
- Wymiary (1 jednostka): dł. 7,1 x szer. 2,6 x wys. 1,1 cm
- Masa (1 jednostka): 10 g
- Kolor: Czarny
- Maksymalna rozdzielczość HDTV: 1920 x 1080 pikseli, 60Hz
- Standard HDTV: Full HD
- Kategoria okablowania: Kat. 6
- KVM: nie
- PoE (Power over Ethernet): tak
- Zasięg transmisji: 50 m

### Zawartość opakowania

- 1x konwerter Mini HDMI dla nadajnika
- 1x konwerter Mini HDMI dla odbiornika
- 2x kabel Micro USB (1,0 m)
- Instrukcja obsługi

## Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	60	9.60	43.00	33.00	38.00	53,922.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.16	11.40	7.80	5.80	515.74
Opakowanie jednostkowe	1	0.16	11.40	7.80	5.80	515.74
Netto bez opakowania	1	0.10	11.40	7.80	5.80	515.74

### Więcej zdjęć



### Safety notes

- Jeśli urządzenie jest zasilane za pomocą zasilacza wtykowego, upewnij się, że zasilacz jest prawidłowo podłączony i spełnia określone wymagania (np. napięcie i natężenie prądu).
- Aby zapewnić stabilną transmisję sygnału, należy używać wyłącznie certyfikowanych kabli CAT5e lub CAT6.
- W przypadku szczególnie długich tras kablowych lub w środowiskach podatnych na zakłócenia zaleca się stosowanie ekranowanych kabli sieciowych.
- Upewnij się, że wszystkie połączenia są szczelne i bezpieczne, aby uniknąć luźnych styków, które mogłyby wpłynąć na jakość sygnału. Upewnij się, że połączenia HDMI i Ethernet są prawidłowo podłączone.
- Upewnij się, że kabel CAT nie jest ułożony w pobliżu linii wysokiego napięcia lub innych silnych źródeł zakłóceń elektromagnetycznych, aby uniknąć zakłóceń sygnału.
- Urządzenie należy eksploatować wyłącznie w określonym zakresie temperatur.
- Nie używaj urządzenia na zewnątrz ani w wilgotnym lub mokrym otoczeniu.
- Należy regularnie sprawdzać wszystkie połączenia i kable pod kątem zużycia lub uszkodzeń. Kable i połączenia mogą się zużywać, szczególnie w przypadku częstego użytkowania lub długich instalacji, co może prowadzić do niskiej jakości sygnału lub awarii systemu.

### EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
 Auf dem Schüffel 3  
 Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)