

# DIGITUS® Bezprzewodowy przedłużacz / rozdzielacz HDMI (100 m, 1x4)

DS-55346

EAN 4016032496618



## Przedłużacz/Extender splitter DIGITUS HDMI bezprzewodowy 100m 1080p 60Hz FHD 5GHz HDCP 1.3 (zestaw)

Doświadcz najwyższej elastyczności i wydajności podczas przesyłania sygnałów AV Full HD dzięki naszemu bezprzewodowemu systemowi transmisji, który oferuje zasięg do 100 metrów w połączeniu 1:1 z nieograniczoną widocznością. Nasz system obsługuje zarówno transmisje punkt-punkt, jak i multimedialne, dając swobodę nadawania sygnału AV do wielu wyświetlaczy jednocześnie lub łączenia pojedynczego źródła z różnymi urządzeniami docelowymi. Dzięki maksymalnej rozdzielczości 1080p / 60 Hz, nasz system gwarantuje ostre i płynne odtwarzanie treści. Ponadto, można łatwo rozszerzyć system do maksymalnie 4 odbiorników (DS-55347), aby uzyskać funkcję rozdzielacza wideo i dystrybuować sygnał HDMI do maksymalnie 4 wyświetlaczy. Moduł nadajnika posiada dodatkowe wyjście HDMI (loop-out), które umożliwia podłączenie zewnętrznego monitora, podczas gdy zintegrowana transmisja IR umożliwia wygodne sterowanie urządzeniem źródłowym bezpośrednio z wyświetlacza wyjściowego (odbiornika). Nasz system Plug & Play nie wymaga instalacji dodatkowego oprogramowania lub sterowników i jest gotowy do natychmiastowego użycia.

## Bezprzewodowa transmisja sygnałów HDMI AV na odległość do 100 m (połączenie 1:1, nieograniczony widok) i dystrybucja do maksymalnie 4 monitorów

- Bezprzewodowa transmisja sygnału Full HD AV na odległość do 100 m (połączenie 1:1, nieograniczony widok)
- Obsługuje transmisję punkt-punkt (point-to-point) i multicast (point-to-multipoint)
- Transmisja sygnałów HDMI w rozdzielczości Full HD z maksymalną rozdzielczością 1080p / 60 Hz
- Możliwość rozbudowy do maksymalnie 4 odbiorników (DS-55347) i funkcja rozdzielacza wideo z dodatkowymi odbiornikami
- Dystrybucja sygnału HDMI do maksymalnie 4 wyświetlaczy
- Dodatkowe wyjście HDMI (loop-out) na module nadajnika do podłączenia zewnętrznego monitora
- Transmisja w podczerwieni do sterowania urządzeniem źródłowym z wyświetlacza wyjściowego
- Plug & Play - nie wymaga oprogramowania ani sterowników
- HDMI 1.4, HDCP 1.3
- 128-bitowe szyfrowanie AES
- Protokół uwierzytelniania: WPA2 (WPAS-PSK / WPA2-Enterprise)
- Odległość transmisji połączenia 1:1: do 100 m (nieograniczony widok)
- Odległość transmisji połączenia 1:2: do 60 m (nieograniczony widok)
- Odległość transmisji połączenia 1:3: do 45 m (nieograniczony widok)
- Odległość transmisji połączenia 1:4: do 25 m (nieograniczony widok)
- Częstotliwość: 5 GHz

- Standard bezprzewodowy: 802.11a
- Szybkość transmisji HDMI: 6,75 Gb/s
- Kompresja: H.264
- Opóźnienie: 150-200 ms (transmisja od nadajnika do odbiornika)
- Połączenia nadajnika:
  - 1 x HDMI (wejście) - podłączenie źródła sygnału
  - 1 x HDMI (wyjście) - wyjście pętli do podłączenia monitora do nadajnika
  - 1 x IR (wyjście) - podłączenie kabla IR
  - 1 x zasilacz (DC/5V)
  - 1 x przycisk resetowania
- Połączenia odbiornika:
  - 1 x HDMI (wyjście) - podłączenie wyświetlacza wyjściowego
  - 1 x IR (wejście) - podłączenie kabla IR
  - 1 x zasilacz (DC/5V)
  - 1 x przycisk resetowania
- Wskaźniki LED: Power / Link / Status
- Temperatura pracy: 0°C - 50°C
- Pobór mocy nadajnika: ok. 3 W
- Pobór mocy odbiornika: ok. 1,5 W
- Kompresja: H.265
- Wymiary (1 sztuka): L 11,8 x W 6,35 x H 1,8 cm
- Kolor: czarny
- Waga nadajnika: 172 g, odbiornika: 170 g
- Materiał obudowy: Metal
- Uwaga: Odległość transmisji przy ograniczonej widoczności nie może być określona dla wszystkich i zależy od lokalnych warunków.
- Uwaga: Ściany, szkło itp. skracają zasięg sygnału lub powodują jego utratę.

### Atrybuty

- Maksymalna rozdzielczość: 1920 x 1080 pikseli, 60Hz
- Standard HDTV: 1080p
- Gniazda połączeń wideo: HDMI
- KVM: nie
- PoE (Power over Ethernet): nie
- Zasięg transmisji: 100 m

### Zawartość opakowania

- 1x nadajnik
- 1x odbiornik
- 2x antena
- 2x zasilacz, długość kabla: 1,2 m
- 2x kabel połączeniowy IR, 1,2 m
- 1x instrukcja obsługi

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	10	8.60	54.00	26.00	29.00	40,716.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.86	0.00	0.00	0.00	0.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.86	24.30	19.60	6.00	2,857.68
Netto bez opakowania	1	0.56	11.50	6.00	1.80	0.00

## Więcej zdjęć



## Safety notes

- Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję i zachować ją na przyszłość.
- Tylko do użytku wewnątrz pomieszczeń.

- Nie używaj urządzenia w wilgotnym otoczeniu lub w pobliżu wody.
- Nie wystawiać produktu na działanie ekstremalnie wysokich lub niskich temperatur, silnych źródeł światła lub bezpośredniego światła słonecznego.
- Ten produkt nie jest zabawką. Należy przechowywać go w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Nie podłączaj adaptera do sieci elektrycznej, dopóki nie upewnisz się, że napięcie sieciowe odpowiada wartości podanej na tabliczce znamionowej.
- Nigdy nie podłączaj zasilacza, jeśli jest uszkodzony. W takich przypadkach należy skontaktować się z dostawcą.
- Jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, należy odłączyć zasilacz sieciowy AC/DC od źródła zasilania.
- Nigdy nie otwieraj produktu: Urządzenie może zawierać części pod śmiertelnym napięciem. Naprawy lub konserwacja powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel.
- Niewłaściwe użytkowanie, modyfikacje lub naprawy przeprowadzone przez użytkownika unieważniają wszystkie gwarancje.
- - Nie ponosimy odpowiedzialności za niewłaściwe lub niezamierzone użycie produktu.

**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)