

# DIGITUS® Zestaw przedłużacza HDMI 4K, 4K/60Hz

DS-55204

EAN 4016032436270



## Extender HDMI do 30m/60m po Cat.6/6a/74K 60Hz HDCP 2.2 z IR, audio (zestaw)

Zestaw przedłużacza Digitus 4K to rozwiązanie spełniające najwyższe wymagania – zarówno w zakresie wyświetlania grafiki w wysokiej rozdzielczości, jak i absolutnie płynnego odtwarzania wideo. Przesyła cyfrowe sygnały wideo i audio 4K/60Hz na maksymalną długość do 70 metrów. Obsługiwane są kable sieciowe CAT 6 lub wyższe. Składa się z nadajnika i odbiornika. W zestawie znajdują się również dwie jednostki na podczerwień (nadajnik, odbiornik), za pomocą których można zdalnie sterować podłączonym źródłem wejściowym.

### Wydłuża maksymalną długość kabli HDMI do 70 m przy użyciu tylko jednego kabla sieciowego między nadajnikiem a odbiornikiem.

- Rozszerzenie treści wideo 4K/60Hz do 70 m
- Obsługa rozdzielczości Ultra HD (60 Hz), 4096 x 2160p
- PoC (Power over Cable) – tylko jedna jednostka wymaga zewnętrznego zasilacza
- Zintegrowany interfejs IR – proste sterowanie źródłem sygnału wejściowego za pomocą pilota zdalnego sterowania
- Obsługuje kable sieciowe CAT 6, CAT 6A, CAT 7
- Obsługa HDCP 2.2
- Zapewnia prostą i szybką dystrybucję sygnałów wideo HDMI – umieść ekrany w dowolnym miejscu
- Rozdzielczości: 4K (60Hz), 4K (30Hz), 1080p, 1080i, 720p, 576p, 576i, 480p, 480i
- Wyświetlacz stanu LED
- Maks. Szybkość transferu: 18 Gb/s

- Głębokość kolorów: 12 bitów
- Obsługuje skompresowane sygnały audio, takie jak DTS Digital, Dolby Digital (w tym DTS-HD i Dolby True HD).
- Obsługuje nieskompresowane sygnały audio, takie jak LPCM
- Wysokiej jakości aluminiowa obudowa
- Kompaktowy rozmiar, łatwa obsługa i instalacja
- Zasilacz: DC 12V/1A
- Kompresja: nieskompresowana
- Wymiary (1x jednostka): L 7,7 x W 5,6 x H 2,7 cm
- Kolor: czarny

### Atrybuty

- Maksymalna rozdzielczość: 4096 x 2160 pikseli, 60Hz
- Standard HDTV: Ultra HD 4K
- Kategoria okablowania: Kat. 6
- Gniazda połączeń wideo: HDMI
- KVM: nie
- PoE (Power over Ethernet): nie
- Zasięg transmisji: 70 m

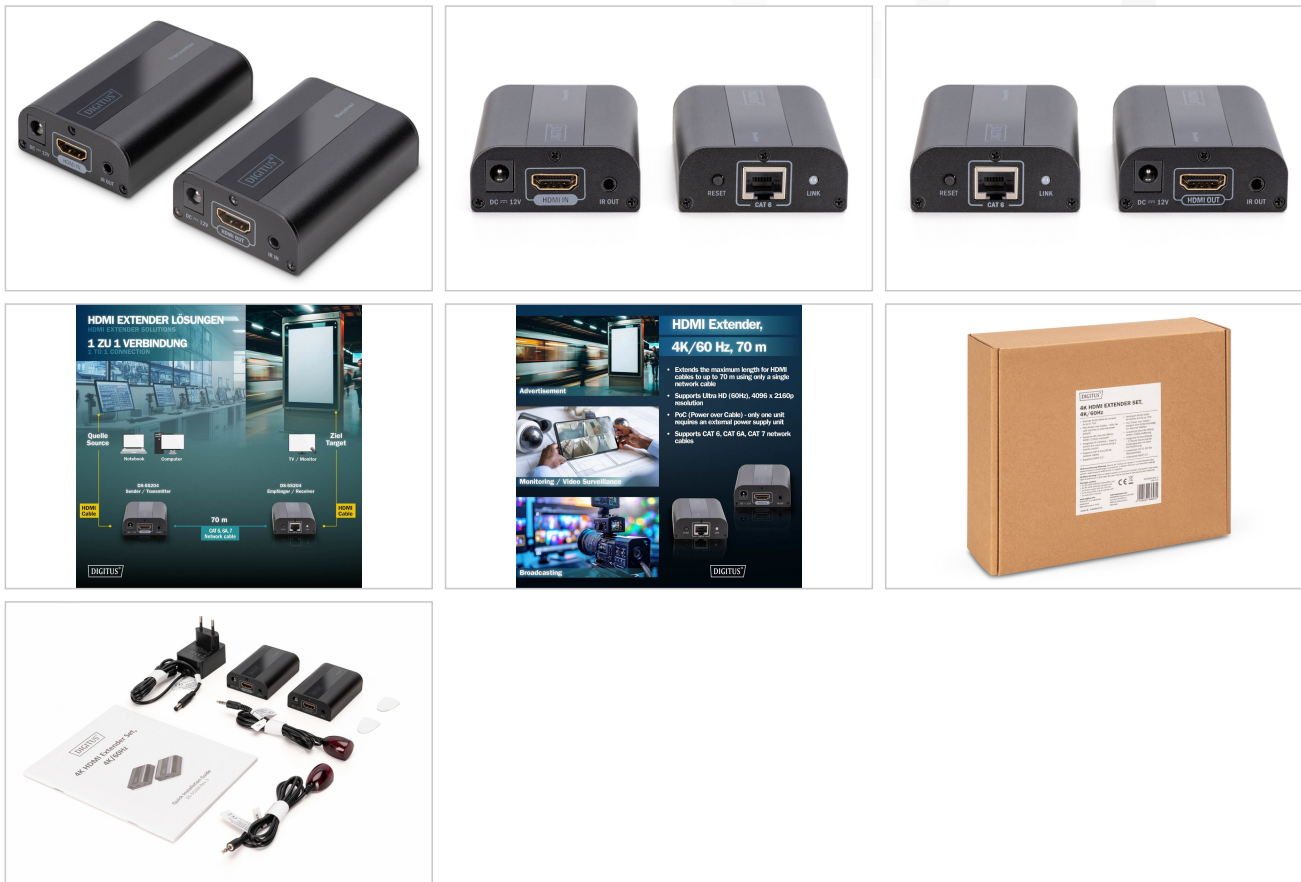
### Zawartość opakowania

- 1x nadajnik przedłużacza HDMI 4K
- 1x odbiornik przedłużacza HDMI 4K
- 1x zasilacz: DC 12V/1A
- 1x nadajnik IR
- 1x odbiornik podczerwieni
- 1x instrukcja obsługi

## Logistyka

	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
<b>Zewnętrzne opakowanie zbiorcze</b>	20	11.50	42.50	31.50	42.00	56,227.50
<b>Opakowanie wewnętrzne</b>	1	0.58	20.00	15.00	8.00	2,400.00
<b>Opakowanie jednostkowe</b>	1	0.58	20.00	15.00	8.00	2,400.00
<b>Netto bez opakowania</b>	1	0.40	20.00	15.00	8.00	2,400.00

## 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)