

# DIGITUS Kontroler 4K HDMI Video Wall, 2 x 2

DS-43309

EAN 4016032467595



## Kontroler ścian video HDMI 2/2-porty UHD4K 60Hz (4:4:4)

Za pomocą kontrolera DIGITUS® Video Wall Controller 2 x 2 możesz przekształcić w sumie 4 telewizory lub monitory ze złączem HDMI w jedną dużą ścianę video. Kontroler umożliwia dystrybucję sygnału o wysokiej rozdzielczości 4K na 4 wyświetlacze Full HD w taki sposób, że tworzony jest jeden duży obraz. Kreatywność nie zna przy tym granic, można zbudować klasyczną ścianę 2 x 2 monitory lub ułożyć od 2 do 4 monitorów w poziomie lub w pionie i połączyć je w jedną ścianę video. Przelączenie między różnymi trybami odbywa się za pomocą przycisku na urządzeniu lub na dołączonym pilocie zdalnego sterowania. Urządzenie posiada również funkcję rozdzielacza, która umożliwia wyświetlanie tego samego obrazu na wszystkich monitorach. Dzięki temu profesjonalnemu narzędziu będziesz doskonale wyposażony na potrzeby wszelkiego rodzaju wizualizacji targowych, reklamowych czy w witrynach sklepowych, pozostając jednocześnie wyjątkowo elastycznym.

## Połączenie ściany video składającej się z czterech połączonych ze sobą monitorów Full HD (HDMI) – możliwe są różne formaty wyświetlania.

- Rozdzielczość HDMI Wejście: 1 x 4K/60 Hz (3840 x 2160p/YUV 4:4:4)
- Rozdzielczość HDMI Wyjścia: 4 x Full HD / 60 Hz (1920 x 1080p)
- Całkowita szerokość pasma HDMI: 18 Gbps (wszystkie kanały)
- Inne obsługiwane rozdzielczości wejściowe: 480i, 480p, 576p, 576i, 720p, 1080i, 1080p (50/60 Hz), 4K@24/25/30 Hz, 4k@50/60 Hz

- Obsługiwane formaty wyświetlania: 2x2, 1x2, 2x1, 1x3, 3x1, 1x4, 4x1 (pionowo x poziomo)
- Obsługuje tryb rozdzielania wyświetlacza: 1x4
- Temperatura robocza: od 0°C do -70°C
- Wilgotność robocza: od 5% do 90% RH (bez skraplania)
- Zasilacz sieciowy: 100-240 V AC / 0,65 A
- Zasilanie urządzenia: 12 V/2 A
- Długość przewodu zasilającego: ok. 1,2 m
- Materiał obudowy: Metal
- Wymiary: Szer. 11,5 cm x głęb. 11,1 cm x wys. 2,7 cm
- Waga: 395 g
- Kolor: czarny

## Atrybuty

- Maksymalna rozdzielczość HDTV: 3840 x 2160 pikseli, 60Hz
- Gniazda połączeń video: HDMI
- KVM: nie
- PoE (Power over Ethernet): nie

## Zawartość opakowania

- 1 x kontroler 4K HDMI Video Wall, 2 x 2
- 1 x zasilacz
- 1 x zdalne sterowanie
- 1 x instrukcja obsługi

Logistyka						
	Liczba (sztuki)	Waga (kg)	Głębokość (cm)	Szerokość (cm)	Wysokość (cm)	cm <sup>3</sup>
Zewnętrzne opakowanie zbiorcze	20	14.70	62.00	51.00	23.00	72,726.00
Opakowanie wewnętrzne	1	0.74	0.00	0.00	0.00	0.00
Opakowanie jednostkowe	1	0.74	24.30	19.60	6.00	2,857.68
Netto bez opakowania	1	0.40	15.10	11.10	3.00	0.00

## 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)