

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/hikvision-ds-d6075un-signage-display-plaski-panel-digital-signage-190-5-cm-75-led-wi-fi-500-cd-m2-4k-p-300123.html>



Hikvision DS-D6075UN signage display Płaski panel Digital Signage 190,5 cm (75") LED Wi-Fi 500 cd/m² 4K Ultra HD Czarny Procesor wbudowany Android 8.0

Cena	6 949,52 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRDGP
Kod producenta	317600134
Kod EAN	6931847167943

Opis produktu

- **Orientacja:** Pozioma
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Typ mocowania:** Ściana
- **Rodzaj produktu:** Płaski panel Digital Signage
- **Standard VESA:** Tak
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 136,6 kWh
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,4 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 250 W
- **Wysokość wyświetlacza:** 961,7 mm
- **Głębokość wyświetlacza:** 95,3 mm
- **Szerokość wyświetlacza:** 1683,5 mm
- **Waga wyświetlacza:** 37,5 kg
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak
- **Czas pracy (godziny / dni):** 24/7
- **Przeznaczenie:** Reklama w telewizji
- **Wysokość opakowania:** 1158 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 49,5 kg
- **Szerokość opakowania:** 1848 mm
- **Głębokość opakowania:** 203 mm
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Głębina kolorów:** 8 bit
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Przekątna ekranu:** 75"
- **Jasność:** 500 cd/m²

-
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Natywna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
 - **Rozmiar plamki:** 0,4296 x 0,4296 mm
 - **Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.):** 1649,664 x 927,936 mm
 - **Typ podświetlenia LED:** Direct-LED
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Typ HD:** 4K Ultra HD
 - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
 - **Paleta barw:** 72%
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1200:1
 - **Ilość wbudowanych głośników:** 2
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 20 W
 - **Wyjście DisplayPort:** 1
 - **PC Audio out:** Tak
 - **Wejście DisplayPort:** 1
 - **Wersja USB:** 2.0
 - **Ilość portów USB:** 2
 - **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
 - **Port USB:** Tak
 - **Port DVI:** Tak
 - **Ilość DisplayPort:** 2
 - **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
 - **Ilość portów DVI-I:** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Wersja HDMI:** 2.0
 - **Wejście audio dla PC:** Tak
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Podręcznik użytkownika:** Tak
 - **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
 - **Ostrzeżenia:** Nie otwierać obudowy urządzenia, gdyż grozi to porażeniem prądem., Monitor zawiera substancje niebezpieczne dla zdrowia, w tym rtęć; unikać kontaktu z uszkodzonymi częściami., Produkt powinien być poddany specjalistycznej utylizacji w miejscach przeznaczonych do odbioru sprzętu elektronicznego.
 - **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska
 - **Architektura procesora:** ARM Cortex-A53+Cortex-A73
 - **Liczba rdzeni procesora:** 4
 - **Taktowanie procesora:** 1,7 GHz
 - **Pamięć RAM:** 3 GB
 - **Producent procesora:** ARM
 - **Typ procesora:** ARM Cortex
 - **Pamięć wbudowana:** 32 GB
 - **Zainstalowany system operacyjny:** Android 8.0
 - **Model procesora:** A73
 - **Procesor wbudowany:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Orientacja:** Pozioma
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Typ mocowania:** Ściana
- **Rodzaj produktu:** Płaski panel Digital Signage
- **Standard VESA:** Tak

Moc:

- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 136,6 kWh
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,4 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V

-
- **Pobór mocy:** 250 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość wyświetlacza:** 961,7 mm
- **Głębokość wyświetlacza:** 95,3 mm
- **Szerokość wyświetlacza:** 1683,5 mm
- **Waga wyświetlacza:** 37,5 kg

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak

Wydajność:

- **Czas pracy (godziny / dni):** 24/7
- **Przeznaczenie:** Reklama w telewizji

Dane opakowania:

- **Wysokość opakowania:** 1158 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 49,5 kg
- **Szerokość opakowania:** 1848 mm
- **Głębokość opakowania:** 203 mm

Zawartość opakowania:

- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny

Wyświetlacz:

- **Głębia kolorów:** 8 bit
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Przekątna ekranu:** 75"
- **Jasność:** 500 cd/m²
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Natywna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Rozmiar plamki:** 0,4296 x 0,4296 mm
- **Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.):** 1649,664 x 927,936 mm
- **Typ podświetlenia LED:** Direct-LED
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Paleta barw:** 72%
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1200:1

Audio:

- **Ilość wbudowanych głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Moc wyjściowa (RMS):** 20 W

Porty i interfejsy:

- **Wyjście DisplayPort:** 1

-
- **PC Audio out:** Tak
 - **Wejście DisplayPort:** 1
 - **Wersja USB:** 2.0
 - **Ilość portów USB:** 2
 - **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
 - **Port USB:** Tak
 - **Port DVI:** Tak
 - **Ilość DisplayPort:** 2
 - **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
 - **Ilość portów DVI-I:** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Wersja HDMI:** 2.0
 - **Wejście audio dla PC:** Tak
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

Pozostałe funkcje:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie otwierać obudowy urządzenia, gdyż grozi to porażeniem prądem., Monitor zawiera substancje niebezpieczne dla zdrowia, w tym rtęć; unikać kontaktu z uszkodzonymi częściami., Produkt powinien być poddany specjalistycznej utylizacji w miejscach przeznaczonych do odbioru sprzętu elektronicznego.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS07: Substancje drażniące, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska

System komputerowy:

- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A53+Cortex-A73
- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Taktowanie procesora:** 1,7 GHz
- **Pamięć RAM:** 3 GB
- **Producent procesora:** ARM
- **Typ procesora:** ARM Cortex
- **Pamięć wbudowana:** 32 GB
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android 8.0
- **Model procesora:** A73
- **Procesor wbudowany:** Tak