

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plaski-ekran-iiyama-lh4364uhs-b1ag-43-cale-lcd-uhd-109-2-cm-p-182747.html>



Płaski ekran iiyama LH4364UHS-B1AG 43 cale LCD UHD - 109,2 cm

Cena	3 884,76 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRJ512
Kod producenta	526994
Kod EAN	4948570125302

Opis produktu

- **Interfejs do montażu panelu:** 300 x 300 mm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj produktu:** Płaski panel Digital Signage
- **Standard VESA:** Tak
- **Orientacja:** Poziomy/Pionowy
- **Ekran matowy:** Tak
- **Szerokość ramki (góra):** 1,6 cm
- **Szerokość ramki (bok):** 1,5 cm
- **Szerokość ramki (dół):** 1,6 cm
- **Kolor ramki:** Black
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 98 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 98 kWh
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Głębokość wyświetlacza:** 70 mm
- **Wysokość wyświetlacza:** 560 mm
- **Szerokość wyświetlacza:** 971 mm
- **Waga wyświetlacza:** 8 kg
- **Zakres wilgotności względnej:** -20 - 60%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **OSD:** Tak
- **HDCP:** Tak
- **Wersja HDCP:** 1.4/2.0
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Czas pracy (godziny / dni):** 24/7
- **Języki menu ekranowego:** Włoski, Hiszpański, Duński, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Angielski, Fiński, Francuska, Polski, Japońska, Rosyjski
- **Głębokość opakowania:** 1075 mm
- **Wysokość opakowania:** 652 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 11,5 kg
- **Szerokość opakowania:** 1075 mm
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 43"
- **Rozmiar plamki:** 0,245 x 0,245 mm
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 57 - 62 kHz

-
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 4000:1
 - **Typ HD:** 4K Ultra HD
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 6,5 ms
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Wskaźnik zamglenia:** 25%
 - **Typ matrycy:** VA
 - **Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.):** 941,2 x 529,4 mm
 - **Jasność:** 500 cd/m²
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 108 cm
 - **Natywna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
 - **Ilość wbudowanych głośników:** 2
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 20 W
 - **Port USB:** Tak
 - **Wersja HDMI:** 2.0
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Wersja USB:** 2.0
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Wi-Fi:** Tak
 - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
 - **Zdalne wejście IR:** 1
 - **RS-232C:** Tak
 - **Zasilanie USB:** Tak
 - **Zdalne wyjścia IR:** 1
 - **Maksymalne zasilanie USB:** 15 W
 - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
 - **Ilość portów USB:** 2
 - **Procesor wbudowany:** Tak
 - **Pamięć RAM:** 4 GB
 - **Zainstalowany system operacyjny:** Android
 - **Model wbudowanej karty graficznej:** ARM Mali-G52
 - **Architektura procesora:** ARM Cortex-A73
 - **Wersja systemu operacyjnego:** 14
 - **Pamięć wbudowana:** 32 GB

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Interfejs do montażu panelu:** 300 x 300 mm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj produktu:** Płaski panel Digital Signage
- **Standard VESA:** Tak
- **Orientacja:** Poziomy/Pionowy
- **Ekran matowy:** Tak
- **Szerokość ramki (górną):** 1,6 cm
- **Szerokość ramki (bok):** 1,5 cm
- **Szerokość ramki (dół):** 1,6 cm
- **Kolor ramki:** Black

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 98 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 98 kWh
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G

Waga i rozmiary:

- **Głębokość wyświetlacza:** 70 mm

-
- **Wysokość wyświetlacza:** 560 mm
 - **Szerokość wyświetlacza:** 971 mm
 - **Waga wyświetlacza:** 8 kg

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** -20 - 60%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C

Wydajność:

- **OSD:** Tak
- **HDCP:** Tak
- **Wersja HDCP:** 1.4/2.0
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Czas pracy (godziny / dni):** 24/7
- **Języki menu ekranowego:** Włoski, Hiszpański, Duński, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Angielski, Fiński, Francuska, Polski, Japońska, Rosyjski

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 1075 mm
- **Wysokość opakowania:** 652 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 11,5 kg
- **Szerokość opakowania:** 1075 mm

Zawartość opakowania:

- **Zestaw do montażu:** Tak
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak

Wyświetlacz:

- **Przekątna ekranu:** 43"
- **Rozmiar plamki:** 0,245 x 0,245 mm
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 57 - 62 kHz
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 4000:1
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6,5 ms
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Wskaźnik zamglenia:** 25%
- **Typ matrycy:** VA
- **Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.):** 941,2 x 529,4 mm
- **Jasność:** 500 cd/m²
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 108 cm
- **Natywna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz

Audio:

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

Porty i interfejsy:

- **Port USB:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wersja USB:** 2.0
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Wi-Fi:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

-
- **Zdalne wejście IR:** 1
 - **RS-232C:** Tak
 - **Zasilanie USB:** Tak
 - **Zdalne wyjścia IR:** 1
 - **Maksymalne zasilanie USB:** 15 W
 - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
 - **Ilość portów USB:** 2

System komputerowy:

- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Pamięć RAM:** 4 GB
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android
- **Model wbudowanej karty graficznej:** ARM Mali-G52
- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A73
- **Wersja systemu operacyjnego:** 14
- **Pamięć wbudowana:** 32 GB