

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ekran-plaski-iiyama-lh5564uhs-b1ag-55-in-lcd-uhd-plaski-ekran-139-7-cm-p-182740.html>



Ekran płaski iiyama LH5564UHS-B1AG 55 IN LCD UHD - Płaski ekran - 139,7 cm

Cena	4 014,65 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRJ448
Kod producenta	527557
Kod EAN	4948570125319

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj produktu:** Płaski panel Digital Signage
- **Kolor ramki:** Black
- **Standard VESA:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 400 x 400 mm
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Orientacja:** Poziomy/Pionowy
- **Szerokość ramki (górną):** 1,43 cm
- **Ekran matowy:** Tak
- **Szerokość ramki (bok):** 1,45 cm
- **Szerokość ramki (dół):** 1,43 cm
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 135 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Pobór mocy:** 135 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Szerokość wyświetlacza:** 1238,4 mm
- **Głębokość wyświetlacza:** 70 mm
- **Wysokość wyświetlacza:** 709,2 mm
- **Waga wyświetlacza:** 13 kg
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **HDCP:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Niemiecki, Czeski, Holenderski, Rosyjski, Angielski, Francuska, Polski, Słoweńska, Hiszpański, Duński, Włoski, Japońska, Fiński
- **Liczba języków OSD:** 15
- **OSD:** Tak
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Przeznaczenie:** Uniwersalne
- **Wersja HDCP:** 1.4/2.0
- **Czas pracy (godziny / dni):** 24/7
- **Waga wraz z opakowaniem:** 18,5 kg
- **Głębokość opakowania:** 1390 mm
- **Szerokość opakowania:** 1390 mm
- **Wysokość opakowania:** 830 mm
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Przewody:** HDMI, Zasilanie

-
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
 - **Baterie w zestawie:** Nie
 - **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 6,5 ms
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Typ HD:** 4K Ultra HD
 - **Przekątna ekranu:** 55"
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Rozmiar płamki:** 0,315 x 0,315 mm
 - **Zasięg skanowania w poziomie:** 57 - 62 kHz
 - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
 - **Liczba wyświetlaczy:** 1
 - **Jasność:** 500 cd/m²
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 5000:1
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 138,7 cm
 - **Typ matrycy:** VA
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Wskaźnik zamglenia:** 25%
 - **Natywna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
 - **Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.):** 1209,6 x 680,4 mm
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 20 W
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Ilość wbudowanych głośników:** 2
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Wersja USB:** 2.0
 - **Port USB:** Tak
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Wersja HDMI:** 2.0
 - **Wi-Fi:** Tak
 - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
 - **Zdalne wejście IR:** 1
 - **Zasilanie USB:** Tak
 - **RS-232C:** Tak
 - **Ilość portów USB:** 2
 - **Maksymalne zasilanie USB:** 15 W
 - **Zdalne wyjścia IR:** 1
 - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
 - **Model wbudowanej karty graficznej:** ARM Mali-G52
 - **Pamięć RAM:** 4 GB
 - **Procesor wbudowany:** Tak
 - **Zainstalowany system operacyjny:** Android
 - **Architektura procesora:** ARM Cortex-A73
 - **Pamięć wbudowana:** 32 GB
 - **Wersja systemu operacyjnego:** 14

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj produktu:** Płaski panel Digital Signage
- **Kolor ramki:** Black
- **Standard VESA:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 400 x 400 mm
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Orientacja:** Poziomy/Pionowy
- **Szerokość ramki (górną):** 1,43 cm
- **Ekran matowy:** Tak
- **Szerokość ramki (bok):** 1,45 cm
- **Szerokość ramki (dół):** 1,43 cm

Moc:

- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W

-
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 135 kWh
 - **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
 - **Pobór mocy:** 135 W
 - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G

Waga i rozmiary:

- **Szerokość wyświetlacza:** 1238,4 mm
- **Głębokość wyświetlacza:** 70 mm
- **Wysokość wyświetlacza:** 709,2 mm
- **Waga wyświetlacza:** 13 kg

Warunki pracy:

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

Wydajność:

- **HDCP:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Niemiecki, Czeski, Holenderski, Rosyjski, Angielski, Francuska, Polski, Słoweńska, Hiszpański, Duński, Włoski, Japońska, Fiński
- **Liczba języków OSD:** 15
- **OSD:** Tak
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Przeznaczenie:** Uniwersalne
- **Wersja HDCP:** 1.4/2.0
- **Czas pracy (godziny / dni):** 24/7

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 18,5 kg
- **Głębokość opakowania:** 1390 mm
- **Szerokość opakowania:** 1390 mm
- **Wysokość opakowania:** 830 mm

Zawartość opakowania:

- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Przewody:** HDMI, Zasilanie
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Baterie w zestawie:** Nie

Wyświetlacz:

- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6,5 ms
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Przekątna ekranu:** 55"
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Rozmiar płamki:** 0,315 x 0,315 mm
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 57 - 62 kHz
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Liczba wyświetlaczy:** 1
- **Jasność:** 500 cd/m²
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 5000:1
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 138,7 cm
- **Typ matrycy:** VA
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Wskaźnik zamglenia:** 25%
- **Natywna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.):** 1209,6 x 680,4 mm

Audio:

- **Moc wyjściowa (RMS):** 20 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak

-
- **Ilość wbudowanych głośników:** 2

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Wersja USB:** 2.0
- **Port USB:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wi-Fi:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Zdalne wejście IR:** 1
- **Zasilanie USB:** Tak
- **RS-232C:** Tak
- **Ilość portów USB:** 2
- **Maksymalne zasilanie USB:** 15 W
- **Zdalne wyjścia IR:** 1
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak

System komputerowy:

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