

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plaski-ekran-iiyama-lh8665uhsb-b1-86-cali-215-9-cm-p-272339.html>BRAK
ZDJĘCIA

Płaski ekran iiyama LH8665UHSB-B1, 86 cali, 215,9 cm

Cena	11 973,98 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPPLF
Kod producenta	477362
Kod EAN	4948570123605

Opis produktu

- **Odtwarzanie multimediiów:** Y
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ErP
- **Certyfikaty zgodności:** WEEE, CE, REACH, RoHS, TÜV mark, UKCA
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Interfejs do montażu panelu:** 600 x 400
- **Rodzaj produktu:** Kiosk
- **Standard VESA:** Tak
- **Szerokość ramki (bok):** 1,6 cm
- **Szerokość ramki (dół):** 1,62 cm
- **Kolor ramki:** Black
- **Szerokość ramki (górze):** 1,62 cm
- **Orientacja:** Poziomy/Pionowy
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,4 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 159 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 159 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Waga produktu:** 49 kg
- **Szerokość produktu:** 1927 mm
- **Wysokość produktu:** 1098,5 mm
- **Głębokość produktu:** 57 mm
- **Głębokość wyświetlacza:** 57 mm
- **Szerokość wyświetlacza:** 1927 mm
- **Wysokość wyświetlacza:** 1098,5 mm
- **Waga wyświetlacza:** 49 kg
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** -20 - 60%
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak
- **Przeznaczenie:** Reklama w telewizji
- **OSD:** Tak
- **HDCP:** Tak
- **Czas pracy (godziny / dni):** 24/7
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **Liczba języków OSD:** 8
- **Języki menu ekranowego:** Angielski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Norweski, Fiński, Hiszpański, Duński, Włoski,

Francuska, Polski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Szwedzki, Japońska

- **Waga wraz z opakowaniem:** 64 kg
- **Głębokość opakowania:** 225 mm
- **Wysokość opakowania:** 1247 mm
- **Szerokość opakowania:** 2123 mm
- **Przewody:** RS-232, Prąd przemienny, HDMI
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Przekątna ekranu:** 86"
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 28 - 160 kHz
- **Rozmiar plamki:** 0,315 x 0,315 mm
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Przestrzeń barw RGB:** NTSC
- **Natywna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.):** 1895 x 1066 mm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1200:1
- **Wskaźnik zamglenia:** 1%
- **Typ matrycy:** IPS
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 217 cm
- **Jasność:** 800 cd/m²
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość wbudowanych głośników:** 2
- **Moc wyjściowa (RMS):** 20 W
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wersja DisplayPort:** 1.2
- **Wersja USB:** 2.0
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Port USB:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Złącze RS232:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **RS-232C:** Tak
- **Ilość portów USB:** 2
- **Wejście Audio (L,P):** 1
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Model wbudowanej karty graficznej:** ARM Mali-G52
- **Producent procesora:** ARM
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Pamięć RAM:** 4 GB
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android 11
- **Typ procesora:** ARM Cortex
- **System komputerowy:** Tak
- **Pamięć wbudowana:** 32 GB
- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A73

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Odtwarzanie multimedialnych:** Y
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ErP
- **Certyfikaty zgodności:** WEEE, CE, REACH, RoHS, TÜV mark, UKCA

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Interfejs do montażu panelu:** 600 x 400
- **Rodzaj produktu:** Kiosk
- **Standard VESA:** Tak

-
- **Szerokość ramki (bok):** 1,6 cm
 - **Szerokość ramki (dół):** 1,62 cm
 - **Kolor ramki:** Black
 - **Szerokość ramki (górze):** 1,62 cm
 - **Orientacja:** Poziomy/Pionowy

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,4 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 159 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 159 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 49 kg
- **Szerokość produktu:** 1927 mm
- **Wysokość produktu:** 1098,5 mm
- **Głębokość produktu:** 57 mm
- **Głębokość wyświetlacza:** 57 mm
- **Szerokość wyświetlacza:** 1927 mm
- **Wysokość wyświetlacza:** 1098,5 mm
- **Waga wyświetlacza:** 49 kg

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Standardy Wi- Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak

Wydajność:

- **Przeznaczenie:** Reklama w telewizji
- **OSD:** Tak
- **HDCP:** Tak
- **Czas pracy (godziny / dni):** 24/7
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **Liczba języków OSD:** 8
- **Języki menu ekranowego:** Angielski, Chińska tradycyjna, Rosyjski, Norweski, Fiński, Hiszpański, Duński, Włoski, Francuska, Polski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Szwedzki, Japońska

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 64 kg
- **Głębokość opakowania:** 225 mm
- **Wysokość opakowania:** 1247 mm
- **Szerokość opakowania:** 2123 mm

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** RS-232, Prąd przemienny, HDMI
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak

Wyświetlacz:

- **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°

-
- **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Przekątna ekranu:** 86"
 - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
 - **Zasięg skanowania w poziomie:** 28 - 160 kHz
 - **Rozmiar plamki:** 0,315 x 0,315 mm
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Typ HD:** 4K Ultra HD
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Przestrzeń barw RGB:** NTSC
 - **Natywna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
 - **Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.):** 1895 x 1066 mm
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1200:1
 - **Wskaźnik zamglenia:** 1%
 - **Typ matrycy:** IPS
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 217 cm
 - **Jasność:** 800 cd/m²

Audio:

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

Porty i interfejsy:

- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wersja DisplayPort:** 1.2
- **Wersja USB:** 2.0
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Port USB:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Złącze RS232:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **RS-232C:** Tak
- **Ilość portów USB:** 2
- **Wejście Audio (L,P):** 1

Pozostałe funkcje:

- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

System komputerowy:

- **Model wbudowanej karty graficznej:** ARM Mali-G52
- **Producent procesora:** ARM
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Pamięć RAM:** 4 GB
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android 11
- **Typ procesora:** ARM Cortex
- **System komputerowy:** Tak
- **Pamięć wbudowana:** 32 GB
- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A73