

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-iiyama-prolite-lh3275hs-b1ag-przekatna-32-plaski-ekran-81-3-cm-p-272355.html>



## Monitor iiyama ProLite LH3275HS-B1AG, Przekątna 32", Płaski ekran, 81.3 cm

Cena	<b>2 959,53 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPSCI</b>
Kod producenta	<b>477364</b>
Kod EAN	<b>4948570124220</b>

### Opis produktu

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ErP
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, TÜV mark, CE, WEEE, REACH, UKCA
- **Odtwarzanie multimediiów:** Y
- **Rodzaj produktu:** Płaski panel Digital Signage
- **Standard VESA:** Tak
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Interfejs do montażu panelu:** 200 x 200
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Ekran matowy:** Tak
- **Szerokość ramki (bok):** 1,19 cm
- **Szerokość ramki (górn):** 1,19 cm
- **Orientacja:** Poziomy/Pionowy
- **Szerokość ramki (dół):** 1,19 cm
- **Kolor ramki:** Black
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,4 W
- **Pobór mocy:** 46 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 45,7 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Wysokość produktu:** 421,8 mm
- **Szerokość produktu:** 725,5 mm
- **Głębokość produktu:** 54 mm
- **Waga produktu:** 5,2 kg
- **Głębokość wyświetlacza:** 54 mm
- **Wysokość wyświetlacza:** 421,8 mm
- **Szerokość wyświetlacza:** 725,5 mm
- **Waga wyświetlacza:** 5,2 kg
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak
- **Przeznaczenie:** Uniwersalne
- **OSD:** Tak
- **HDCP:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Francuska, Chińska tradycyjna, Włoski, Hiszpański, Niemiecki, Angielski, Japońska,

---

Rosyjski, Norweski, Czeski, Holenderski, Fiński, Szwedzki, Polski, Duński

- **Czas pracy (godziny / dni):** 24/7
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 44000 h
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **Liczba języków OSD:** 11
- **Głębokość opakowania:** 119 mm
- **Szerokość opakowania:** 824 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 7,3 kg
- **Wysokość opakowania:** 554 mm
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Baterie w zestawie:** Tak
- **Przewody:** HDMI, Prąd przemienny, RS-232
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ matrycy:** IPS
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80 cm
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1200:1
- **Przekątna ekranu:** 31,5"
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 60 fps
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Typ HD:** Full HD
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 28 - 160 kHz
- **Rozmiar płamki:** 0,364 x 0,364 mm
- **Przestrzeń barw RGB:** sRGB
- **Wskaźnik zamglenia:** 25%
- **Natywna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.):** 698,4 x 392,85 mm
- **Jasność:** 500 cd/m<sup>2</sup>
- **Ilość wbudowanych głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Moc wyjściowa (RMS):** 20 W
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Port USB:** Tak
- **Wersja USB:** 2.0
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wejście audio dla PC:** Tak
- **Wersja DisplayPort:** 1.2
- **Audio Return Channel (ARC):** Tak
- **RS-232C:** Tak
- **Ilość portów USB:** 2
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210
- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Model wbudowanej karty graficznej:** ARM Mali-G52
- **Typ procesora:** ARM Cortex
- **Pamięć RAM:** 4 GB
- **Producent procesora:** ARM
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android 11
- **Pamięć wbudowana:** 32 GB
- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A73

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

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

---

#### Konstrukcja:

- **Rodzaj produktu:** Płaski panel Digital Signage
- **Standard VESA:** Tak
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Interfejs do montażu panelu:** 200 x 200
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Ekran matowy:** Tak
- **Szerokość ramki (bok):** 1,19 cm
- **Szerokość ramki (górze):** 1,19 cm
- **Orientacja:** Poziomy/Pionowy
- **Szerokość ramki (dół):** 1,19 cm
- **Kolor ramki:** Black

#### Moc:

- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,4 W
- **Pobór mocy:** 46 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 45,7 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G

#### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 421,8 mm
- **Szerokość produktu:** 725,5 mm
- **Głębokość produktu:** 54 mm
- **Waga produktu:** 5,2 kg
- **Głębokość wyświetlacza:** 54 mm
- **Wysokość wyświetlacza:** 421,8 mm
- **Szerokość wyświetlacza:** 725,5 mm
- **Waga wyświetlacza:** 5,2 kg

#### Warunki pracy:

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

#### Sieć:

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

#### Wydajność:

- **Przeznaczenie:** Uniwersalne
- **OSD:** Tak
- **HDCP:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Francuska, Chińska tradycyjna, Włoski, Hiszpański, Niemiecki, Angielski, Japońska, Rosyjski, Norweski, Czeski, Holenderski, Fiński, Szwedzki, Polski, Duński
- **Czas pracy (godziny / dni):** 24/7
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 44000 h
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **Liczba języków OSD:** 11

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 119 mm
- **Szerokość opakowania:** 824 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 7,3 kg
- **Wysokość opakowania:** 554 mm

#### Zawartość opakowania:

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

#### Wyświetlacz:

- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ matrycy:** IPS
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80 cm
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1200:1
- **Przekątna ekranu:** 31,5"
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 60 fps
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Typ HD:** Full HD
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 28 - 160 kHz
- **Rozmiar płamki:** 0,364 x 0,364 mm
- **Przestrzeń barw RGB:** sRGB
- **Wskaźnik zamglenia:** 25%
- **Natywna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.):** 698,4 x 392,85 mm
- **Jasność:** 500 cd/m<sup>2</sup>

#### Audio:

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

#### Porty i interfejsy:

- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Port USB:** Tak
- **Wersja USB:** 2.0
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wejście audio dla PC:** Tak
- **Wersja DisplayPort:** 1.2
- **Audio Return Channel (ARC):** Tak
- **RS-232C:** Tak
- **Ilość portów USB:** 2

#### Pozostałe funkcje:

- **Materiał obudowy:** Metal
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

#### Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210

#### System komputerowy:

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

