

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/philips-55bdl4002h-plaski-panel-digital-signage-139-7-cm-55-lcd-2500-cd-m2-full-hd-czarny-android-24-p-272378.html>



## Philips 55BDL4002H Płaski panel Digital Signage 139,7 cm (55") LCD 2500 cd/m2 Full HD Czarny Android 24/7

Cena	<b>16 999,93 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPRKT</b>
Kod producenta	<b>1697563</b>
Kod EAN	<b>8712581796594</b>

### Opis produktu

- **Interfejs do montażu panelu:** 400 x 400
- **Szerokość ramki (dół):** 1,75 cm
- **Szerokość ramki (górze):** 1,75 cm
- **Szerokość ramki (bok):** 1,75 cm
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Rodzaj produktu:** Płaski panel Digital Signage
- **Standard VESA:** Tak
- **Orientacja:** Poziomy/Pionowy
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Pobór mocy (max):** 430 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 245 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50-60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100-240 V
- **Głębokość wyświetlacza:** 85 mm
- **Wysokość wyświetlacza:** 719,4 mm
- **Szerokość wyświetlacza:** 1248,6 mm
- **Waga wyświetlacza:** 30,4 kg
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **OSD:** Tak
- **Przeznaczenie:** Reklama w telewizji
- **Czas pracy (godziny / dni):** 24/7
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Baterie w zestawie:** Tak
- **Przewody:** Czujnik podczerwieni, Prąd przemienny
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 500000:1
- **Rozmiar plamki:** 0,63 x 0,63 mm
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 4000:1
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Technologia wyświetlacza:** LCD

- 
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 138,7 cm
  - **Jasność:** 2500 cd/m<sup>2</sup>
  - **Natywna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
  - **Ekran dotykowy:** Nie
  - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
  - **Przekątna ekranu:** 55"
  - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
  - **Typ HD:** Full HD
  - **Wbudowane głośniki:** Tak
  - **Ilość wbudowanych głośników:** 2
  - **Moc wyjściowa (RMS):** 20 W
  - **Wersja USB:** 2.0
  - **Ilość portów HDMI:** 3
  - **Ilość portów DVI-I:** 1
  - **Złącze RS232:** Tak
  - **Ilość portów USB:** 2
  - **Port USB:** Tak
  - **Wersja HDMI:** 2.0
  - **Port DVI:** Tak
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Wyjście DisplayPort:** 1
  - **Wejście DisplayPort:** 1
  - **Ilość portów wyjściowych HDMI:** 1
  - **Gniazdo modułu OPS:** Tak
  - **Ilość portów wejściowych HDMI:** 2
  - **Port podczerwieni:** Tak
  - **Ilość DisplayPort:** 2
  - **Wejście audio:** 1
  - **Wyjście audio:** 1
  - **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
  - **Typ systemu komputerowego:** System on Chip (SoC)
  - **Zainstalowany system operacyjny:** Android

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Interfejs do montażu panelu:** 400 x 400
- **Szerokość ramki (dół):** 1,75 cm
- **Szerokość ramki (górze):** 1,75 cm
- **Szerokość ramki (bok):** 1,75 cm
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Rodzaj produktu:** Płaski panel Digital Signage
- **Standard VESA:** Tak
- **Orientacja:** Poziomy/Pionowy
- **Kolor produktu:** Czarny

### Moc:

- **Pobór mocy (max):** 430 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 245 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50-60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100-240 V

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość wyświetlacza:** 85 mm
- **Wysokość wyświetlacza:** 719,4 mm
- **Szerokość wyświetlacza:** 1248,6 mm
- **Waga wyświetlacza:** 30,4 kg

### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

- 
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%

#### Sieć:

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

#### Wydajność:

- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **OSD:** Tak
- **Przeznaczenie:** Reklama w telewizji
- **Czas pracy (godziny / dni):** 24/7

#### Zawartość opakowania:

- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Baterie w zestawie:** Tak
- **Przewody:** Czujnik podczerwieni, Prąd przemienny

#### Wyświetlacz:

- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 500000:1
- **Rozmiar plamki:** 0,63 x 0,63 mm
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 4000:1
- **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 138,7 cm
- **Jasność:** 2500 cd/m<sup>2</sup>
- **Natywna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
- **Przekątna ekranu:** 55"
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Typ HD:** Full HD

#### Audio:

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

#### Porty i interfejsy:

- **Wersja USB:** 2.0
- **Ilość portów HDMI:** 3
- **Ilość portów DVI-I:** 1
- **Złącze RS232:** Tak
- **Ilość portów USB:** 2
- **Port USB:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Port DVI:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Wyjście DisplayPort:** 1
- **Wejście DisplayPort:** 1
- **Ilość portów wyjściowych HDMI:** 1
- **Gniazdo modułu OPS:** Tak
- **Ilość portów wejściowych HDMI:** 2
- **Port podczerwieni:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 2

#### Pozostałe funkcje:

- **Wejście audio:** 1
- **Wyjście audio:** 1
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

---

**System komputerowy:**

- **Typ systemu komputerowego:** System on Chip (SoC)
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android