

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/philips-5000-series-32bdl5050d-00-signage-display-81-3-cm-32-lcd-wi-fi-500-cd-m2-full-hd-procesor-wb-p-299451.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Philips 5000 series 32BDL5050D/00 signage display 81,3 cm (32") LCD Wi- Fi 500 cd/m2 Full HD Procesor wbudowany Android

Cena	<b>3 791,39 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRSJXJ</b>
Kod producenta	<b>578171</b>
Kod EAN	<b>8721038102246</b>

### Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, CE, CB
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm, 200 x 200 mm
- **Szerokość ramki (górną):** 1,19 cm
- **Szerokość ramki (dół):** 1,72 cm
- **Standard VESA:** Tak
- **Szerokość ramki (bok):** 1,19 cm
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 33 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Wysokość wyświetlacza:** 245,4 mm
- **Waga wyświetlacza:** 5,7 kg
- **Szerokość wyświetlacza:** 726,5 mm
- **Głębokość wyświetlacza:** 65,1 mm
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak
- **Języki menu ekranowego:** Chińska tradycyjna, Rosyjski, Arabski, Francuska, Polski, Angielski, Portugalski, Turecka, Fiński, Hiszpański, Duński, Chińska uproszczona, Włoski, Niemiecki, Holenderski, Norweski, Japońska, Szwedzki
- **Liczba języków OSD:** 18
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **OSD:** Tak
- **Przewody:** Czujnik podczerwieni, Prąd przemienny, RS-232
- **Przekątna ekranu:** 32"
- **Typ HD:** Full HD
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Jasność:** 500 cd/m<sup>2</sup>
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Typ matrycy:** ADS
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1200:1
- **Wskaźnik zamglenia:** 25%
- **Rozmiar plamki:** 0,36375 x 0,36375 mm

- 
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80,01 cm
  - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
  - **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 500000:1
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Ilość wbudowanych głośników:** 2
  - **Moc wyjściowa (RMS):** 20 W
  - **Wbudowane głośniki:** Tak
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Zdane wyjścia IR:** 1
  - **Liczba złączy anteny:** 1
  - **RS-232C:** Tak
  - **Zdalne wejście IR:** 1
  - **Wersja USB:** 2.0/3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
  - **Ilość portów HDMI:** 2
  - **Port USB:** Tak
  - **Ilość portów USB:** 1
  - **Wersja HDMI:** 2.0
  - **Obsługiwany typ USB:** Micro-USB B, USB Type-C
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Złącze RS232:** Tak
  - **Wersja DisplayPort:** 1.4
  - **Typ systemu komputerowego:** System on Chip (SoC)
  - **Obsługiwane formaty plików wideo:** MPEG4, H.264, H.265, MPEG, WEBM, H.263, VP8, AVI, MP4
  - **System komputerowy:** Tak
  - **Format kompresji zdjęć:** PNG, BMP, JPEG
  - **Producent procesora:** ARM
  - **Zainstalowany system operacyjny:** Android
  - **Wersja systemu operacyjnego:** 14
  - **Pamięć RAM:** 4 GB
  - **Procesor wbudowany:** Tak
  - **Model procesora:** A53
  - **Obsługiwane formaty audio:** AAC, HEAAC / MPEG
  - **Pamięć wbudowana:** 32 GB
  - **Liczba rdzeni procesora:** 8
  - **Model wbudowanej karty graficznej:** Mali-G52 MC3

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, CE, CB

### Konstrukcja:

- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm, 200 x 200 mm
- **Szerokość ramki (górną):** 1,19 cm
- **Szerokość ramki (dół):** 1,72 cm
- **Standard VESA:** Tak
- **Szerokość ramki (bok):** 1,19 cm

### Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 33 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość wyświetlacza:** 245,4 mm
- **Waga wyświetlacza:** 5,7 kg
- **Szerokość wyświetlacza:** 726,5 mm
- **Głębokość wyświetlacza:** 65,1 mm

### Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%

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

#### Sieć:

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

#### Wydajność:

- **Języki menu ekranowego:** Chińska tradycyjna, Rosyjski, Arabski, Francuska, Polski, Angielski, Portugalski, Turecka, Fiński, Hiszpański, Duński, Chińska uproszczona, Włoski, Niemiecki, Holenderski, Norweski, Japońska, Szwedzki
- **Liczba języków OSD:** 18
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **OSD:** Tak

#### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Czujnik podczerwieni, Prąd przemienny, RS-232

#### Wyświetlacz:

- **Przekątna ekranu:** 32"
- **Typ HD:** Full HD
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Jasność:** 500 cd/m<sup>2</sup>
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Typ matrycy:** ADS
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1200:1
- **Wskaźnik zamglenia:** 25%
- **Rozmiar plamki:** 0,36375 x 0,36375 mm
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80,01 cm
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 500000:1
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°

#### Audio:

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

#### Porty i interfejsy:

- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Zdalne wyjścia IR:** 1
- **Liczba złączy anteny:** 1
- **RS-232C:** Tak
- **Zdalne wejście IR:** 1
- **Wersja USB:** 2.0/3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Port USB:** Tak
- **Ilość portów USB:** 1
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Obsługiwany typ USB:** Micro-USB B, USB Type-C
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Złącze RS232:** Tak
- **Wersja DisplayPort:** 1.4

#### System komputerowy:

- **Typ systemu komputerowego:** System on Chip (SoC)
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** MPEG4, H.264, H.265, MPEG, WEBM, H.263, VP8, AVI, MP4
- **System komputerowy:** Tak
- **Format kompresji zdjęć:** PNG, BMP, JPEG
- **Producent procesora:** ARM

- 
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android
  - **Wersja systemu operacyjnego:** 14
  - **Pamięć RAM:** 4 GB
  - **Procesor wbudowany:** Tak
  - **Model procesora:** A53
  - **Obsługiwane formaty audio:** AAC, HEAAC / MPEG
  - **Pamięć wbudowana:** 32 GB
  - **Liczba rdzeni procesora:** 8
  - **Model wbudowanej karty graficznej:** Mali-G52 MC3