

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/philips-signage-solutions-32bdl5150i-00-signage-display-plaski-panel-digital-signage-80-cm-31-5-wi-f-p-295334.html>



Philips Signage Solutions 32BDL5150I/00 signage display Płaski panel Digital Signage 80 cm (31.5") Wi-Fi Quad HD Czarny Procesor wbudowany Android

Cena	7 722,35 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPNJ3
Kod producenta	473864
Kod EAN	8712581806125

Opis produktu

- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj produktu:** Płaski panel Digital Signage
- **Standard VESA:** Tak
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm, 200 x 200 mm
- **Orientacja:** Poziomy/Pionowy
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Napięcie:** 20 V
- **Głębokość wyświetlacza:** 37,5 mm
- **Waga wyświetlacza:** 3,5 kg
- **Wysokość wyświetlacza:** 426,9 mm
- **Szerokość wyświetlacza:** 718,7 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C
- **Standardy Wi- Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a
- **Wi-Fi:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Języki menu ekranowego:** Angielski, Chińska uproszczona
- **Liczba języków OSD:** 2
- **OSD:** Tak
- **Przeznaczenie:** Reklama w telewizji
- **Zasilacz w zestawie:** Tak
- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Typ HD:** Quad HD
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Przekątna ekranu:** 31,5"
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Obsługiwany typ USB:** Micro-USB
- **Wyjście audio (prawe/lewe):** 1
- **Port USB:** Tak
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android
- **Producent procesora:** Rockchip
- **Model procesora:** RK3566

-
- **Pamięć RAM:** 2 GB
 - **Wersja systemu operacyjnego:** 13
 - **Pamięć wbudowana:** 16 GB
 - **System komputerowy:** Tak
 - **Typ systemu komputerowego:** System on Chip (SoC)
 - **Procesor wbudowany:** Tak

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj produktu:** Płaski panel Digital Signage
- **Standard VESA:** Tak
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm, 200 x 200 mm
- **Orientacja:** Poziomy/Pionowy
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna

Moc:

- **Napięcie:** 20 V

Waga i rozmiary:

- **Głębokość wyświetlacza:** 37,5 mm
- **Waga wyświetlacza:** 3,5 kg
- **Wysokość wyświetlacza:** 426,9 mm
- **Szerokość wyświetlacza:** 718,7 mm

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 80%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 50 °C

Sieć:

- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a
- **Wi-Fi:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 10 Mbit/s

Wydajność:

- **Języki menu ekranowego:** Angielski, Chińska uproszczona
- **Liczba języków OSD:** 2
- **OSD:** Tak
- **Przeznaczenie:** Reklama w telewizji

Zawartość opakowania:

- **Zasilacz w zestawie:** Tak

Wyświetlacz:

- **Rozdzielczość:** 2560 x 1440 px
- **Typ HD:** Quad HD
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Przekątna ekranu:** 31,5"
- **Ekran dotykowy:** Nie

Porty i interfejsy:

-
- **Obsługiwany typ USB:** Micro-USB
 - **Wyjście audio (prawe/lewe):** 1
 - **Port USB:** Tak

System komputerowy:

- **Zainstalowany system operacyjny:** Android
- **Producent procesora:** Rockchip
- **Model procesora:** RK3566
- **Pamięć RAM:** 2 GB
- **Wersja systemu operacyjnego:** 13
- **Pamięć wbudowana:** 16 GB
- **System komputerowy:** Tak
- **Typ systemu komputerowego:** System on Chip (SoC)
- **Procesor wbudowany:** Tak