

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/samsung-om55in-n-s-plaski-panel-digital-signage-139-7-cm-55-va-wi-fi-4000-cd-m2-full-hd-czarny-p-232971.html>



Samsung OM55IN N-S Płaski panel Digital Signage 139,7 cm (55") VA Wi-Fi 4000 cd/m2 Full HD Czarny

Cena	10 055,48 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRAYCY
Kod producenta	LH550MNESGBXEN
Kod EAN	8806094036138
PKWiU	26.70.19.0

Opis produktu

- **Wyjście audio (mini jack):** 1
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Szerokość ramki (dół):** 1,99 cm
- **Orientacja:** Poziomy/Pionowy
- **Interfejs do montażu panelu:** 400 x 400 mm
- **Szerokość ramki (górną):** 1,99 cm
- **Rodzaj produktu:** Płaski panel Digital Signage
- **Standard VESA:** Tak
- **Przeznaczenie:** Wewnątrz/Na wolnym powietrzu
- **Szerokość ramki (bok):** 1,99 cm
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Zużycie energii (tryb uśpienia):** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 450 W
- **Waga wyświetlacza:** 23,1 kg
- **Głębokość wyświetlacza:** 54,5 mm
- **Szerokość wyświetlacza:** 1253,4 mm
- **Wysokość wyświetlacza:** 724,2 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%
- **HDCP:** Tak
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **Przeznaczenie:** Uniwersalne
- **Waga wraz z opakowaniem:** 29,1 kg
- **Wysokość opakowania:** 879 mm
- **Głębokość opakowania:** 178 mm
- **Szerokość opakowania:** 1420 mm
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
- **Typ HD:** Full HD
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Przekątna ekranu:** 55"
- **Typ matrycy:** VA
- **Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego:** Mega Contrast
- **Zasięg skanowania (długość):** 24 - 75 Hz
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°

-
- **Częstotliwość pikseli (maks):** 594 MHz
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 6000:1
 - **Zasięg skanowania w poziomie:** 15 - 135 kHz
 - **Rozmiar plamki:** 0,63 x 0,63 mm
 - **Paleta barw:** 72%
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Jasność:** 4000 cd/m²
 - **Wersja DisplayPort:** 1.2
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
 - **Wersja HDMI:** 2.0
 - **Ilość portów USB:** 1
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Wi-Fi:** Tak
 - **Złącze RS232:** Tak
 - **Port podczerwieni:** Tak
 - **Port USB:** Tak
 - **Port DVI:** Nie
 - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
 - **Zdalne wejście IR:** 1
 - **Wejście DisplayPort:** 1
 - **Ilość portów wejściowych HDMI:** 2
 - **Porty wejściowe RS-232:** 1
 - **Wielkość pamięci flash:** 8000 MB
 - **Wyjścia RJ-45:** 1
 - **Wejścia RJ-45:** 1
 - **Interfejs do odtwarzania wideo:** 1
 - **Porty wyjściowe RS-232:** 1
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210
 - **Ostrzeżenia:** Ekran projekcyjny należy trzymać z dala od źródeł ognia i wysokiej temperatury, aby zapobiec uszkodzeniu materiału., Montaż na suficie lub ścianie powinien być przeprowadzony zgodnie z instrukcją, aby zapewnić stabilność i bezpieczeństwo., Ostrożnie przy rozwijaniu i zwijaniu ekranu, aby uniknąć przycięcia palców.
 - **Procesor wbudowany:** Tak
 - **System komputerowy:** Tak
 - **Typ systemu komputerowego:** System on Chip (SoC)
 - **Zainstalowany system operacyjny:** Tizen 5.0

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Wyjście audio (mini jack):** 1

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Szerokość ramki (dół):** 1,99 cm
- **Orientacja:** Poziomy/Pionowy
- **Interfejs do montażu panelu:** 400 x 400 mm
- **Szerokość ramki (górze):** 1,99 cm
- **Rodzaj produktu:** Płaski panel Digital Signage
- **Standard VESA:** Tak
- **Przeznaczenie:** Wewnątrz/Na wolnym powietrzu
- **Szerokość ramki (bok):** 1,99 cm

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Zużycie energii (tryb uśpienia):** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 450 W

Waga i rozmiary:

- **Waga wyświetlacza:** 23,1 kg
- **Głębokość wyświetlacza:** 54,5 mm
- **Szerokość wyświetlacza:** 1253,4 mm

-
- **Wysokość wyświetlacza:** 724,2 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%

Wydajność:

- **HDCP:** Tak
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **Przeznaczenie:** Uniwersalne

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 29,1 kg
- **Wysokość opakowania:** 879 mm
- **Głębokość opakowania:** 178 mm
- **Szerokość opakowania:** 1420 mm

Wyświetlacz:

- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6 ms
- **Typ HD:** Full HD
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Przekątna ekranu:** 55"
- **Typ matrycy:** VA
- **Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego:** Mega Contrast
- **Zasięg skanowania (długość):** 24 - 75 Hz
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Częstotliwość pikseli (maks):** 594 MHz
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 6000:1
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 15 - 135 kHz
- **Rozmiar plamki:** 0,63 x 0,63 mm
- **Paleta barw:** 72%
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Jasność:** 4000 cd/m²

Porty i interfejsy:

- **Wersja DisplayPort:** 1.2
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Ilość portów USB:** 1
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wi-Fi:** Tak
- **Złącze RS232:** Tak
- **Port podczerwieni:** Tak
- **Port USB:** Tak
- **Port DVI:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Zdalne wejście IR:** 1
- **Wejście DisplayPort:** 1
- **Ilość portów wejściowych HDMI:** 2

Pozostałe funkcje:

- **Porty wejściowe RS-232:** 1
- **Wielkość pamięci flash:** 8000 MB
- **Wyjścia RJ-45:** 1
- **Wejścia RJ-45:** 1
- **Interfejs do odtwarzania wideo:** 1
- **Porty wyjściowe RS-232:** 1

Dane logistyczne:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Ekran projekcyjny należy trzymać z dala od źródeł ognia i wysokiej temperatury, aby zapobiec uszkodzeniu materiału., Montaż na suficie lub ścianie powinien być przeprowadzony zgodnie z instrukcją, aby zapewnić stabilność i bezpieczeństwo., Ostrożnie przy rozwijaniu i zwijaniu ekranu, aby uniknąć przycięcia palców.

System komputerowy:

- **Procesor wbudowany:** Tak
- **System komputerowy:** Tak
- **Typ systemu komputerowego:** System on Chip (SoC)
- **Zainstalowany system operacyjny:** Tizen 5.0