

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/iiyama-prolite-s2225as-b1p-plaski-panel-digital-signage-54-6-cm-21-5-lcd-wi-fi-500-cd-m2-full-hd-cza-p-269517.html>

BRAK
ZDJĘCIA



iiyama ProLite S2225AS-B1P Płaski panel Digital Signage 54,6 cm (21.5") LCD Wi-Fi 500 cd/m2 Full HD Czarny Procesor wbudowany Android 24/7

Cena	2 075,44 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPNOO
Kod producenta	580184
Kod EAN	4948570127177

Opis produktu

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ErP
- **Elementy sterujące monitorem:** Power switch, Volume
- **Certyfikaty zgodności:** UKCA, RoHS, WEEE, CE, EAC, REACH
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Rodzaj produktu:** Płaski panel Digital Signage
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Ekran matowy:** Tak
- **Orientacja:** Poziomy/Pionowy
- **Standard VESA:** Tak
- **Kolor ramki:** Black
- **Pobór mocy:** 17,5 W
- **Tryb wyłączenia:** 3,5 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 14 W
- **Waga produktu:** 2,8 kg
- **Wysokość wyświetlacza:** 308,5 mm
- **Szerokość wyświetlacza:** 510,5 mm
- **Głębokość wyświetlacza:** 33,5 mm
- **Waga wyświetlacza:** 2,8 kg
- **Szerokość produktu:** 510,5 mm
- **Głębokość produktu:** 33,5 mm
- **Wysokość produktu:** 308,5 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 1000 Mbit/s
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak
- **Przeznaczenie:** Uniwersalne
- **Czas pracy (godziny / dni):** 24/7
- **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 2
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Wysokość opakowania:** 374 mm
- **Szerokość opakowania:** 578 mm
- **Głębokość opakowania:** 123 mm
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Zasilacz w zestawie:** Tak

-
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
 - **Zasięg skanowania w poziomie:** 31 - 83 kHz
 - **Rozmiar plamki:** 0,284 x 0,284 mm
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 14 ms
 - **Przekątna ekranu:** 21,5"
 - **Typ HD:** Full HD
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Typ matrycy:** IPS
 - **Jasność:** 500 cd/m²
 - **Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.):** 476,1 x 267,8 mm
 - **Twardość powierzchni:** 3H
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
 - **Technologia wyświetlacza:** LCD
 - **Wskaźnik zamglenia:** 25%
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 54,6 cm
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Ilość wbudowanych głośników:** 2
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C, USB Typu-A
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
 - **Port DVI:** Nie
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Mikrofon:** Tak
 - **Ilość portów USB:** 2
 - **Wersja USB:** 2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1
 - **Port USB:** Tak
 - **Bluetooth:** Tak
 - **Wbudowany mikrofon:** Tak
 - **Liczba portów USB 2.0:** 2
 - **Typ zasilacza:** Zewnętrzny
 - **Wersja Bluetooth:** 5.3
 - **Model wbudowanej karty graficznej:** ARM Mali-G52
 - **Model procesora:** Rockchip RK3576
 - **Liczba rdzeni procesora:** 8
 - **Typ procesora:** ARM Rockchip
 - **Pamięć RAM:** 4 GB
 - **Producent procesora:** Rockchip
 - **Pamięć wbudowana:** 32 GB
 - **Zainstalowany system operacyjny:** Android
 - **Wersja systemu operacyjnego:** 14
 - **System komputerowy:** Tak
 - **Typ systemu komputerowego:** System on Chip (SoC)
 - **Procesor wbudowany:** Tak

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** ErP
- **Elementy sterujące monitorem:** Power switch, Volume
- **Certyfikaty zgodności:** UKCA, RoHS, WEEE, CE, EAC, REACH

Konstrukcja:

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

-
- **Kolor ramki:** Black

Moc:

- **Pobór mocy:** 17,5 W
- **Tryb wyłączenia:** 3,5 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 14 W

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 2,8 kg
- **Wysokość wyświetlacza:** 308,5 mm
- **Szerokość wyświetlacza:** 510,5 mm
- **Głębokość wyświetlacza:** 33,5 mm
- **Waga wyświetlacza:** 2,8 kg
- **Szerokość produktu:** 510,5 mm
- **Głębokość produktu:** 33,5 mm
- **Wysokość produktu:** 308,5 mm

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 1000 Mbit/s
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak

Wydajność:

- **Przeznaczenie:** Uniwersalne
- **Czas pracy (godziny / dni):** 24/7
- **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 2
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h

Dane opakowania:

- **Wysokość opakowania:** 374 mm
- **Szerokość opakowania:** 578 mm
- **Głębokość opakowania:** 123 mm

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Zasilacz w zestawie:** Tak

Wyświetlacz:

- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 31 - 83 kHz
- **Rozmiar plamki:** 0,284 x 0,284 mm
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 14 ms
- **Przekątna ekranu:** 21,5"
- **Typ HD:** Full HD
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ matrycy:** IPS
- **Jasność:** 500 cd/m²
- **Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.):** 476,1 x 267,8 mm
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1500:1
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Wskaźnik zamglenia:** 25%

-
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 54,6 cm

Audio:

- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość wbudowanych głośników:** 2

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C, USB Typu-A
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
- **Port DVI:** Nie
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Mikrofon:** Tak
- **Ilość portów USB:** 2
- **Wersja USB:** 2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C:** 1
- **Port USB:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Bluetooth:** Tak
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Liczba portów USB 2.0:** 2
- **Typ zasilacza:** Zewnętrzny
- **Wersja Bluetooth:** 5.3

System komputerowy:

- **Model wbudowanej karty graficznej:** ARM Mali-G52
- **Model procesora:** Rockchip RK3576
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Typ procesora:** ARM Rockchip
- **Pamięć RAM:** 4 GB
- **Producent procesora:** Rockchip
- **Pamięć wbudowana:** 32 GB
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android
- **Wersja systemu operacyjnego:** 14
- **System komputerowy:** Tak
- **Typ systemu komputerowego:** System on Chip (SoC)
- **Procesor wbudowany:** Tak