

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ag-neovo-x-22e-plaski-panel-znaku-cyfrowego-54-6-cm-21-5-led-full-hd-czarny-p-246525.html>



AG Neovo X-22E Płaski panel znaku cyfrowego 54,6 cm (21.5") LED Full HD Czarny

Cena	3 160,98 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRAMNB
Kod producenta	X-22E
Kod EAN	4710739593747

Opis produktu

- **Materiał obudowy:** Metal
- **Pozycjonowanie na rynku:** Przemysłowy
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 15 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Pobór mocy:** 18 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 444584
- **Waga (z podstawą):** 6,7 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 56,2 mm
- **Waga (bez podstawy):** 6,1 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 324,3 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 513,2 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 513,2 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 155 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 368,5 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Przewodowa sieć LAN:** Nie
- **AMD FreeSync:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Szerokość opakowania:** 614 mm
- **Wysokość opakowania:** 477 mm
- **Głębokość opakowania:** 204 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Przewody:** VGA, Prąd przemienny, Audio (3.5mm)
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Kąt widzenia w poziomie:** 170°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.78 milionów kolorów
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 50 - 75 Hz
- **Kąt widzenia (pionowy):** 160°
- **Rozmiar plamki:** 0,2482 x 0,2482 mm
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 24 - 83 kHz
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 75 Hz
- **Obsługiwane tryby wideo:** 1080p

-
- **Twardość powierzchni:** 9H
 - **Typ podświetlacza:** LED
 - **Pokrycie NTSC (typowe):** 72%
 - **Typ matrycy:** TN
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Standard gamy kolorów:** NTSC
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 3 ms
 - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Przekątna ekranu:** 21,5"
 - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m²
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Typ HD:** Full HD
 - **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 2000000:1
 - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1080 (HD 1080)
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Interfejs do montażu panelu:** 75 x 75, 100 x 100 mm
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Regulacja wysokości:** Nie
 - **Funkcja Picture-in-Picture:** Tak
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 15°
 - **Wersja HDMI:** 1.4
 - **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
 - **Ilość portów DVI-D:** 1
 - **Port DVI:** Tak
 - **Ilość portów HDMI:** 1
 - **Wbudowany USB hub:** Nie
 - **HDMI:** Tak
 - **Wejście audio:** Tak
 - **Wejście audio dla PC:** Tak
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Wersja DisplayPort:** 1.2a
 - **Zasilacz sieciowy:** Tak
 - **Certyfikaty zgodności:** RoHS
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Materiał obudowy:** Metal
- **Pozycjonowanie na rynku:** Przemysłowy
- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 15 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Pobór mocy:** 18 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 444584

Waga i rozmiary:

- **Waga (z podstawą):** 6,7 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 56,2 mm
- **Waga (bez podstawy):** 6,1 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 324,3 mm

-
- **Szerokość (bez podstawy):** 513,2 mm
 - **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 513,2 mm
 - **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 155 mm
 - **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 368,5 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%

Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Nie

Wydajność:

- **AMD FreeSync:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie

Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 614 mm
- **Wysokość opakowania:** 477 mm
- **Głębokość opakowania:** 204 mm
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** VGA, Prąd przemieniczny, Audio (3.5mm)
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

Wyświetlacz:

- **Kąt widzenia w poziomie:** 170°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.78 milionów kolorów
- **Częstotliwość odświeżania pionowego:** 50 - 75 Hz
- **Kąt widzenia (pionowy):** 160°
- **Rozmiar plamki:** 0,2482 x 0,2482 mm
- **Częstotliwość odświeżania poziomego:** 24 - 83 kHz
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 75 Hz
- **Obsługiwane tryby wideo:** 1080p
- **Twardość powierzchni:** 9H
- **Typ podświetlacza:** LED
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 72%
- **Typ matrycy:** TN
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Standard gamy kolorów:** NTSC
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 3 ms
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Przekątna ekranu:** 21,5"
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 250 cd/m²
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Typ HD:** Full HD
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 2000000:1
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1080 (HD 1080)

Multimedia:

- **Moc wyjściowa (RMS):** 4 W
- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

Ergonomia:

- **Interfejs do montażu panelu:** 75 x 75, 100 x 100 mm
- **Standard VESA:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Regulacja wysokości:** Nie
- **Funkcja Picture-in-Picture:** Tak
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 15°

Porty i interfejsy:

- **Wersja HDMI:** 1.4
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Ilość portów DVI-D:** 1
- **Port DVI:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **HDMI:** Tak
- **Wejście audio:** Tak
- **Wejście audio dla PC:** Tak
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wersja DisplayPort:** 1.2a

Pozostałe funkcje:

- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Dane logistyczne:

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