

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ag-neovo-monitor-interaktywny-75-cali-ifp-7502-p-182752.html>

## AG NEOVO MONITOR INTERAKTYWNY 75 CALI IFP-7502

Cena	<b>4 399,06 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>MONNEOLFD0035</b>
Kod producenta	<b>IFP-7502</b>
Kod EAN	<b>4710739595987</b>
PKWiU	<b>26.40.34.0</b>

### Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ mocowania:** Ściana
- **Interfejs do montażu panelu:** 800 x 400
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Rodzaj produktu:** Interaktywny płaski panel
- **Standard VESA:** Tak
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 165 W
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** A
- **Skala efektywności energetycznej:** A +++ do D
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 240 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** A
- **Głębokość wyświetlacza:** 86 mm
- **Wysokość wyświetlacza:** 1020 mm
- **Szerokość wyświetlacza:** 1710 mm
- **Waga wyświetlacza:** 50,6 kg
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **Przeznaczenie:** Reklama w telewizji
- **Waga wraz z opakowaniem:** 72,9 kg
- **Głębokość opakowania:** 280 mm
- **Wysokość opakowania:** 1140 mm
- **Szerokość opakowania:** 1860 mm
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny, HDMI, USB
- **Baterie w zestawie:** Tak
- **Pilot zdalnego sterowania:** Podczerwień
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Przekątna ekranu:** 74,5"
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px

- 
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
  - **Ekran dotykowy:** Tak
  - **Zasięg skanowania (długość):** 50 - 76 Hz
  - **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 80 kHz
  - **Rozmiar plamki:** 0,43 x 0,43 mm
  - **Kolory wyświetlacza:** 1.073 billionów kolorów
  - **Multi-touch:** Tak
  - **Typ matrycy:** IPS
  - **Wskaźnik zamglenia:** 28%
  - **Technologia touchscreen:** Podczerwień
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1100:1
  - **Twardość powierzchni:** 8H
  - **Ilość symultanicznych punktów dotyku:** 20
  - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 189 cm
  - **Jasność:** 350 cd/m<sup>2</sup>
  - **Technologia wyświetlacza:** LCD
  - **Przestrzeń barw RGB:** NTSC
  - **Wbudowane głośniki:** Tak
  - **Moc wyjściowa (RMS):** 32 W
  - **Ilość wbudowanych głośników:** 2
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Port DVI:** Nie
  - **Ilość portów HDMI:** 4
  - **Złącze RS232:** Tak
  - **Wersja HDMI:** 2.0
  - **Wi-Fi:** Tak
  - **Port USB:** Tak
  - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
  - **Wejścia VGA (D-Sub):** 1
  - **Ilość portów wyjściowych HDMI:** 1
  - **Wersja USB:** 2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
  - **Ilość portów USB:** 6
  - **Ilość portów wejściowych HDMI:** 3
  - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85285210
  - **Liczba rdzeni procesora:** 4
  - **Procesor wbudowany:** Tak
  - **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
  - **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 2000, Windows 11
  - **Zainstalowany system operacyjny:** Android 8.0
  - **Pamięć RAM:** 3 GB
  - **System komputerowy:** Tak
  - **Architektura procesora:** ARM Cortex-A53+Cortex-A73
  - **Pamięć wbudowana:** 16 GB
  - **Typ systemu komputerowego:** System on Chip (SoC)

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

### Cechy:

- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ mocowania:** Ściana
- **Interfejs do montażu panelu:** 800 x 400
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Rodzaj produktu:** Interaktywny płaski panel
- **Standard VESA:** Tak

### Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V

- 
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
  - **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
  - **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
  - **Pobór mocy:** 165 W
  - **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** A
  - **Skala efektywności energetycznej:** A +++ do D
  - **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 240 kWh
  - **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** A

#### Waga i rozmiary:

- **Głębokość wyświetlacza:** 86 mm
- **Wysokość wyświetlacza:** 1020 mm
- **Szerokość wyświetlacza:** 1710 mm
- **Waga wyświetlacza:** 50,6 kg

#### Warunki pracy:

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

#### Wydajność:

- **Przeznaczenie:** Reklama w telewizji

#### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 72,9 kg
- **Głębokość opakowania:** 280 mm
- **Wysokość opakowania:** 1140 mm
- **Szerokość opakowania:** 1860 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny, HDMI, USB
- **Baterie w zestawie:** Tak
- **Pilot zdalnego sterowania:** Podczerwień
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak

#### Wyświetlacz:

- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Przekątna ekranu:** 74,5"
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 5 ms
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Ekran dotykowy:** Tak
- **Zasięg skanowania (długość):** 50 - 76 Hz
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 30 - 80 kHz
- **Rozmiar płamki:** 0,43 x 0,43 mm
- **Kolory wyświetlacza:** 1.073 billionów kolorów
- **Multi-touch:** Tak
- **Typ matrycy:** IPS
- **Wskaźnik zamglenia:** 28%
- **Technologia touchscreen:** Podczerwień
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1100:1
- **Twardość powierzchni:** 8H
- **Ilość symultanicznych punktów dotyku:** 20
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 189 cm
- **Jasność:** 350 cd/m<sup>2</sup>
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Przestrzeń barw RGB:** NTSC

---

**Audio:**

- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Moc wyjściowa (RMS):** 32 W
- **Ilość wbudowanych głośników:** 2

**Porty i interfejsy:**

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Port DVI:** Nie
- **Ilość portów HDMI:** 4
- **Złącze RS232:** Tak
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Wi-Fi:** Tak
- **Port USB:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wejścia VGA (D-Sub):** 1
- **Ilość portów wyjściowych HDMI:** 1
- **Wersja USB:** 2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Ilość portów USB:** 6
- **Ilość portów wejściowych HDMI:** 3

**Dane logistyczne:**

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

**System komputerowy:**

- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 2000, Windows 11
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android 8.0
- **Pamięć RAM:** 3 GB
- **System komputerowy:** Tak
- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A53+Cortex-A73
- **Pamięć wbudowana:** 16 GB
- **Typ systemu komputerowego:** System on Chip (SoC)