

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-dahua-lm32-f200-p-183199.html>

## MONITOR DAHUA LM32-F200



Cena	<b>656,76 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>MONDAUMON0011</b>
Kod producenta	<b>LM32-F200</b>
Kod EAN	<b>6939554980909</b>
PKWiU	<b>26.20.17.0</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 26 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 55 W
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 619477
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Głębokość (bez podstawy):** 67,5 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,9 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 432,6 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 731,4 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 85%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Waga wraz z opakowaniem:** 5,1 kg
- **Szerokość opakowania:** 797 mm
- **Głębokość opakowania:** 108 mm
- **Wysokość opakowania:** 483 mm
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Czas odpowiedzi (szybkość):** 8 ms
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Przekątna ekranu:** 31,5"
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 240 cd/m<sup>2</sup>
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
- **Typ HD:** Full HD
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1400:1
- **Typ podświetlacza:** LED
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Moc wyjściowa (RMS):** 8 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 75 x 75 mm
- **HDMI:** Tak
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1

- 
- **Ostrzeżenia:** Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny

### Moc:

- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 26 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** E
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy:** 55 W
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 619477
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość (bez podstawy):** 67,5 mm
- **Waga (bez podstawy):** 3,9 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 432,6 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 731,4 mm

### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 85%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 5,1 kg
- **Szerokość opakowania:** 797 mm
- **Głębokość opakowania:** 108 mm
- **Wysokość opakowania:** 483 mm

### Zawartość opakowania:

- **Podstawa dołączona:** Tak

### Wyświetlacz:

- **Czas odpowiedzi (szybkość):** 8 ms
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Przekątna ekranu:** 31,5"
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 240 cd/m<sup>2</sup>
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
- **Typ HD:** Full HD
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1400:1
- **Typ podświetlacza:** LED
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°

### Multimedia:

- **Moc wyjściowa (RMS):** 8 W
- **Wbudowane głośniki:** Tak

---

**Ergonomia:**

- **Standard VESA:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 75 x 75 mm

**Porty i interfejsy:**

- **HDMI:** Tak
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **Ilość portów HDMI:** 1

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.