

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-dell-pro-led-27-e2725hm-100hz-p-183467.html>

MONITOR DELL PRO LED 27" E2725HM 100Hz

Cena	535,36 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MONDELMON0262
Kod producenta	210-BRDQ
Kod EAN	5397184962442
PKWiU	26.20.17.0

Opis produktu

- **Pozycjonowanie na rynku:** Biuro
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 15 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 28 W
- **Pobór mocy:** 14,8 W
- **Prąd wejściowy:** 1.5 A
- **Waga (z podstawą):** 4,55 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 49,2 mm
- **Szerokość ramki (górną):** 6,6 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 611,1 mm
- **Szerokość ramki (bok):** 6,61 mm
- **Szerokość ramki (dół):** 1,34 cm
- **Waga (bez podstawy):** 3,57 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 361,9 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 454,3 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 188,3 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 611,1 mm
- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 12192 m
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 5000 m
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **AMD FreeSync:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Długość kabla DisplayPort:** 1,8 m
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** DisplayPort
- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Typ podświetlacza:** Edge LED
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1

- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ matrycy:** IPS
- **Gęstość pikseli:** 81 ppi
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 72%
- **Czas odpowiedzi (szybkość):** 5 ms
- **Ekran matowy:** Tak
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Typ HD:** Full HD
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Rozmiar plamki:** 0,3114 x 0,3114 mm
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Wbudowane głośniki:** Nie
- **Regulacja wysokości:** Nie
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 21°
- **Kensington Lock:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Diody LED:** Tak
- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **HDMI:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Nie
- **Wersja HDCP:** 1.4
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **HDCP:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wersja DisplayPort:** 1.2
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Ostrzeżenia:** Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Przed czyszczeniem odłączyć monitor od źródła zasilania.
- **Kompatybilność z Dell Display Manager (DDM):** Tak
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** TCO, EPEAT Gold, ENERGY STAR, EPEAT Climate +
- **Nie zawiera:** Rtęci, PVC/BFR, Arsenowy
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 2186816
- **Całkowity ślad węglowy (kg of CO₂e):** 171
- **Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO₂e):** 98,154
- **Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO₂e):** 72,846
- **Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO₂e):** 12,483
- **Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO₂e):** 4,275
- **Wersja PAIA:** GaBi version 1, 2024
- **Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO₂e):** 81,225

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Pozycjonowanie na rynku:** Biuro
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

-
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 15 kWh
 - **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
 - **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
 - **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** D
 - **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
 - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
 - **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
 - **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
 - **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
 - **Pobór mocy (max):** 28 W
 - **Pobór mocy:** 14,8 W
 - **Prąd wejściowy:** 1.5 A

Waga i rozmiary:

- **Waga (z podstawą):** 4,55 kg
- **Głębokość (bez podstawy):** 49,2 mm
- **Szerokość ramki (górze):** 6,6 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 611,1 mm
- **Szerokość ramki (bok):** 6,61 mm
- **Szerokość ramki (dół):** 1,34 cm
- **Waga (bez podstawy):** 3,57 kg
- **Wysokość (bez podstawy):** 361,9 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 454,3 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 188,3 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 611,1 mm

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wysokość (n.p.m.):** 0 - 12192 m
- **Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.):** 0 - 5000 m
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 80%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C

Wydajność:

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

Zawartość opakowania:

- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Długość kabla DisplayPort:** 1,8 m
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** DisplayPort

Wyświetlacz:

- **Technologia wyświetlacza:** LCD
- **Typ podświetlacza:** Edge LED
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1000:1
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Typ matrycy:** IPS
- **Gęstość pikseli:** 81 ppi
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 100 Hz
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 72%
- **Czas odpowiedzi (szybkość):** 5 ms
- **Ekran matowy:** Tak
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Typ pomiaru czasu reakcji:** GTG (Gray to Gray)
- **Typ HD:** Full HD
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Przekątna ekranu:** 27"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Kształt ekranu:** Płaski

-
- **Podświetlenie LED:** Tak
 - **Rozmiar plamki:** 0,3114 x 0,3114 mm
 - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów

Multimedia:

- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Wbudowane głośniki:** Nie

Ergonomia:

- **Regulacja wysokości:** Nie
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **OSD:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 21°
- **Kensington Lock:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Diody LED:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Liczba portów VGA (D-Sub):** 1
- **HDMI:** Tak
- **Wyjście na słuchawki:** Nie
- **Wersja HDCP:** 1.4
- **Wersja HDMI:** 1.4
- **HDCP:** Tak
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Ilość portów HDMI:** 1
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wersja DisplayPort:** 1.2

Pozostałe funkcje:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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

Cechy charakterystyczne marki:

- **Kompatybilność z Dell Display Manager (DDM):** Tak

Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** TCO, EPEAT Gold, ENERGY STAR, EPEAT Climate +
- **Nie zawiera:** Rtęci, PVC/BFR, Arsenowy
- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 2186816

Ślad węglowy:

- **Całkowity ślad węglowy (kg of CO₂e):** 171
- **Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO₂e):** 98,154
- **Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO₂e):** 72,846
- **Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO₂e):** 12,483
- **Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO₂e):** 4,275
- **Wersja PAIA:** GaBi version 1, 2024
- **Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO₂e):** 81,225