

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-dell-pro-led-23-8-e2425hsm-100hz-p-363368.html>



MONITOR DELL PRO LED 23,8" E2425HSM 100Hz

| | |
|---|-----------------------------|
| Cena brutto | 471,99 zł |
| Cena netto | 383,73 zł |
| Numer katalogowy | MONDELMON0259 |
| Kod producenta | 210-BRDV |
| Kod EAN | 5397184962435 |
| Gęstość pikseli | 93 ppi |
| Typ matrycy | IPS |
| Kolory wyświetlacza | 16.7 miliona kolorów |
| Szerokość ramki (dół) | 1,74 cm |
| Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.) | 0 - 5000 m |
| Jasność wyświetlacza (typowa) | 250 cd/m2 |
| Szerokość ramki (bok) | 5,8 mm |
| Dopuszczalna wysokość (n.p.m.) | 0 - 12192 m |
| Głębokość urządzenia (z podstawą) | 211,6 mm |
| Pobór mocy (max) | 28,5 W |
| Typ HD | Full HD |
| Długość kabla HDMI | 1,8 m |
| Karta gwarancyjna | Tak |
| Wyjście na słuchawki | Nie |
| Częstotliwość wejściowa AC | 50/60 Hz |
| Pokrycie NTSC (typowe) | 72% |
| Podświetlenie LED | Tak |
| Czas odpowiedzi (typowy) | 8 ms |
| Kolor nóżek | Czarny |
| Wersja HDMI | 1.4 |
| AMD FreeSync | Nie |
| Technologia niskiej emisji światła niebieskiego | Tak |
| Wersja DisplayPort | 1.2 |
| Ilość głośników | 2 |
| Typ gniazda zamka kabla | Kensington |
| Skrócona instrukcja obsługi | Tak |

| | |
|--|---|
| Ilość portów HDMI | 1 |
| Zasięg skanowania w poziomie | 30 - 110 kHz |
| Rozmiar plamki | 0,2745 x 0,2745 mm |
| Regulacja wysokości | Tak |
| Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E | 2193019 |
| Obsługa funkcji Plug & Play | Tak |
| Zasięg skanowania (długość) | 50 - 100 Hz |
| Oś obrotu | Tak |
| Typ pomiaru czasu reakcji | GTG (Gray to Gray) |
| Obsługiwane systemy operacyjne Windows | Windows 11, Windows 10, Tak |
| Zakres kąta nachylenia | -5 - 21° |
| Obracany | -173 - 173° |
| Regulowana wysokość (max) | 13 cm |
| Natywna proporcja obrazu | 16:9 |
| Moc wyjściowa (RMS) | 2 W |
| Ostrzeżenia | Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania., Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia. |
| Zakres wilgotności względnej | 10 - 80% |
| Wysokość urządzenia (z podstawą) | 485,8 mm |
| Ilość DisplayPort | 1 |
| Kąt obrotu wokół osi | -90 - 90° |
| Podstawa dołączona | Tak |
| Dopuszczalna wilgotność względna | 5 - 90% |
| Współczynnik kontrastu (typowy) | 1000:1 |
| Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin | 12 kWh |
| Certyfikaty zgodności | RoHS |
| Zakres temperatur (przechowywanie) | -20 - 60 °C |
| Wbudowany USB hub | Nie |
| Wysokość (bez podstawy) | 324,2 mm |
| Ekran matowy | Tak |
| Zakres temperatur (eksploatacja) | 0 - 40 °C |
| Wbudowana kamera/aparat | Nie |
| Kąt widzenia w poziomie | 178° |

| | |
|--|--|
| Diody LED | Tak |
| Waga (z podstawą) | 4,31 kg |
| Waga (bez podstawy) | 2,81 kg |
| Technologia Dell ComfortView | Tak |
| Waga wraz z opakowaniem | 6,56 kg |
| Typ podświetlacza | Edge LED |
| Szerokość (bez podstawy) | 538,6 mm |
| Przewody | HDMI |
| Tryb wyłączenia | 0,3 W |
| Klasa efektywności energetycznej (SDR) | D |
| Obsługiwane rozdzielczości grafiki | 640 x 480 (VGA),1152 x 864 (XGA+),1600 x 900,1920 x 1080 (HD 1080),1280 x 1024 (SXGA),800 x 600 (SVGA),1280 x 720 (HD 720),1024 x 768 (XGA),720 x 400 |
| Technologia wyświetlacza | LCD |
| Klasa efektywności energetycznej (HDR) | Niedostępny |
| Kolor produktu | Czarny |
| Technologia eliminująca migotanie obrazu | Tak |
| Głębokość (bez podstawy) | 53,5 mm |
| HDCP | Tak |
| Szerokość urządzenia (z podstawą) | 538,6 mm |
| Nie zawiera | PVC/BFR,Rtęci,Arsenowy |
| HDMI | Tak |
| Rozmiar obrazu (w poziomie) | 52,7 cm |
| Zarządzanie okablowaniem | Tak |
| Kąt widzenia (pionowy) | 178° |
| Rozmiar obrazu (w pionie) | 29,6 cm |
| Interfejs do montażu panelu | 100 x 100 mm |
| Typ zasilacza | Wewnętrzny |
| Regulacja pochylecia | Tak |
| Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju) | EPEAT Climate +,TCO,EPEAT Gold,ENERGY STAR |
| Kensington Lock | Tak |
| Pobór mocy w trybie czuwania | 0,3 W |
| Wersja HDCP | 1.4 |
| OSD | Tak |
| Twardość powierzchni | 3H |

| | |
|---|-----------------------------|
| Obrotowe | Tak |
| Obsługiwane tryby wideo | 480p,720p,576p,1080p |
| Czas odpowiedzi (szybkość) | 5 ms |
| Pobór mocy | 12,1 W |
| NVIDIA G-SYNC | Nie |
| Kompatybilność z Dell Display Manager (DDM) | Tak |
| Skala efektywności energetycznej | Od A do G |
| Ekran dotykowy | Nie |
| Napięcie wejściowe AC | 100 - 240 V |
| Rozmiar obrazu (w poprzek) | 60,5 cm |
| Maksymalna częstotliwość odświeżania | 100 Hz |
| Przednia osłona | Czarny |
| Standard VESA | Tak |
| Liczba portów VGA (D-Sub) | 1 |
| Szerokość ramki (górną) | 5,8 mm |
| Pozycjonowanie na rynku | Biuro |
| Wbudowane głośniki | Tak |
| Kształt ekranu | Płaski |
| Przekątna ekranu | 23,8" |
| Rozdzielczość | 1920 x 1080 px |

Opis produktu

- Gwarancja: F036M