

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-dell-pro-plus-led-23-8-p2425de-100hz-p-363370.html>

MONITOR DELL PRO PLUS LED 23,8" P2425DE 100Hz

Cena brutto	1 179,99 zł
Cena netto	959,34 zł
Numer katalogowy	MONDELMON0261
Kod producenta	210-BRDM
Kod EAN	5397184962466
Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e)	80,971
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Przewodowa sieć lan	Tak
Zasilanie USB	Tak
Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e)	14,212
Waga (z podstawą)	5,25 kg
Ilość portów HDMI	1
Pobór mocy (max)	185 W
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	86,394
Typ podświetlacza	Edge LED
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Ilość portów USB typu C downstream	1
Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e)	5,236
Tryb wyłączenia	0,3 W
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	187
Technologia wyświetlacza	LCD
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Regulacja wysokości	Tak
Szerokość urządzenia (z podstawą)	538,7 mm

Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Oś obrotu	Tak
Rozmiar obrazu (w poziomie)	52,7 cm
Diody LED	Tak
Certyfikaty zgodności	RoHS
Obracany	-45 - 45°
Rozmiar obrazu (w pionie)	29,6 cm
Waga wraz z opakowaniem	7,57 kg
Wersja PAIA	GaBi version 1, 2024
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Regulacja pochylenia	Tak
Przewody	Prąd przemienny, DisplayPort, USB Type-A na USB Type-C, USB Type-C na USB Type-C
Ekran matowy	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,3 W
Kolor produktu	Czarny
Kąt widzenia w poziomie	178°
HDCP	Tak
Natywna proporcja obrazu	16:9
OSD	Tak
Ilość DisplayPort	1
Obsługiwane tryby wideo	1080i, 1080p, 480p, 576p, 1440p, 720p
Możliwość montażu na ścianie	Tak
NVIDIA G-SYNC	Nie
HDMI	Tak
Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość)	1
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	17 kWh
Maksymalna częstotliwość odświeżania	100 Hz
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Wysokość (bez podstawy)	315,2 mm
Kształt ekranu	Płaski
Kensington Lock	Tak
Waga (bez podstawy)	3,78 kg
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów

Szerokość (bez podstawy)	538,7 mm
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Obrotowe	Tak
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Głębokość urządzenia (z podstawą)	181,5 mm
Pobór mocy	16,5 W
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	Niedostępny
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Ekran dotykowy	Nie
Głębokość (bez podstawy)	49,7 mm
Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 150 kHz
Maksymalne zasilanie USB	90 W
Częstotliwość odświeżania pionowego	48 - 100 Hz
Standard VESA	Tak
Nie zawiera	Rtęci,PVC/BFR,Arsenowy
Gęstość pikseli	123 ppi
Czas odpowiedzi (typowy)	8 ms
Wbudowane głośniki	Nie
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 5000 m
AMD FreeSync	Nie
Typ matrycy	IPS
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR,TCO
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	5000 - 12191 m
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Ilość portów RJ-45	1
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	2151603
Typ HD	Quad HD
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Wersja HDCP	1.4
Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2)	106,029
Rozmiar plamki	0,2058 x 0,2058 mm
Twardość powierzchni	3H
Typ pomiaru czasu reakcji	GTG (Gray to Gray)

Ilość portów USB Typu A downstream	3
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Czas odpowiedzi (szybkość)	5 ms
Regulowana wysokość (max)	15 cm
Zakres kąta nachylenia	-5 - 21°
Wyjście na słuchawki	Nie
Pozycjonowanie na rynku	Biuro
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
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.
Wysokość urządzenia (z podstawą)	496,6 mm
Podświetlenie LED	Tak
Podstawa dołączona	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	1500:1
Wersja HDMI	2.1
Rodzaj portu USB upstream	USB Type-C
Ilość wyjść DisplayPort	1
Wbudowany USB hub	Tak
Wersja DisplayPort	1.4
Długość kabla DisplayPort	1,8 m
Przekątna ekranu	24"
Rozdzielczość	2560 x 1440 px

Opis produktu

- Gwarancja: F036M