

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/dell-pro-24-monitor-e2425hm-238inch-fhd-ips-led-hdmi-dp-vga-3yppg-ae-p-290260.html>



DELL Pro 24 Monitor E2425HM 23.8inch FHD IPS LED HDMI DP VGA 3YPPG AE

Cena brutto	408,27 zł
Cena netto	331,93 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48034655
Kod producenta	210-BRDN
Kod EAN	5397184962428

Opis produktu

Produkt:
Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:
Ogólne

Rodzaj wyświetlacza:
Adres URL kodu QR Etykiety Efektywności Energetycznej:
Klasa energii:
Wielkość przekątnej:
Wielkość celownika:
Typ panela:
Współczynnik kształtu:
Rozdzielczość natywna:

Rozstaw pikseli:
Pikseli na cal:
Jasność:
Współczynnik kontrastu:
Obsługa kolorów:
Paleta Kolorów:
Czas reakcji:

Częstotliwość odświeżania pionowego:
Częstotliwość odświeżania poziomego:
Poziomy kąt widzenia:
Pionowy kąt widzenia:
Powłoka ekranu:
Technologia podświetlenia:
Charakterystyka:

Wymiary (szer./głęb./wys.):
Waga:

DELL Pro 24 Monitor E2425HM 23.8inch FHD IPS LED HDMI DP
VGA 3YPPG AE
Dell Pro E2425HM - Monitor LED - 24" (23.8" widoczny) - 1920
x 1080 Full HD (1080p) @ 100 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 5
ms - HDMI, VGA, DisplayPort - z 3 lata Basic Hardware Service
with Advanced Exchange po diagnostyce zdalnej

36 miesięcy w miejscu instalacji

Monitor LCD z podświetleniem LED / matryca aktywna TFT
<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2192921>
Klasa D
24"
23.8"
IPS
16:9
Full HD (1080p) 1920 x 1080 (DisplayPort: 100 Hz, HDMI: 100
Hz, VGA: 60 Hz)
0.2745 mm
93
250 cd/m²
1000:1
16,7 miliony kolorów
72% NTSC (CIE 1931)
5 ms (szybki szary-do-szarego), 8 ms (normalny szary-do-
szarego)
50 - 100 Hz
30 - 110 kHz
178
178
Antyrefleksyjna, 3H Hard Coating
Podświetlenie LED
Szkło niezawierające arsenu, beztrzęciowy, tryb Eye comfort,
technologia Flicker Free, Dell ComfortView Plus, podświetlenie
krawędziowe LED, Dell Easy Arrange, 3-stronny bez faset
53.864 cm x 17.1 cm x 41.235 cm - z podstawką
3.6 kg

Złącza	
Interfejsy:	HDMI (HDCP 1.4) DisplayPort 1.2 (HDCP 1.4) VGA
Mechaniczne	
Regulacja pozycji ekranu:	Odchylenie
Kąt pochylenia:	-5/+21
Interfejs Montażowy VESA:	100 x 100 mm
Różne	
Cechy:	Obsługujej interfejs VESA, system porządkowania kabli, slot blokady bezpieczeństwa (kabel blokady sprzedawany osobno)
Dołączone przewody:	1 x kabel DisplayPort 1.2 - DisplayPort do DisplayPort - 1.8 m
Zgodność z normami:	Plug and Play, ograniczona zawartość BFR, ograniczona zawartość PCV, NFPA 99, TCO Certified Edge, TCO Certified 10.0, RoHS, Certyfikat TUV Rheinland Eye Comfort (3-gwiazdkowy), DisplayPort 1.2, HDCP 1.4
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	Gniazdo bezpieczeństwa Kensington
Zasilanie	
Napięcie wejściowe:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):	14 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy (Standardowy):	12.1 wat
Pobór Mocy (Maksymalny):	28.5 wat
Zużycie energii w stanie czuwania:	0.3 wat
Pobór mocy (tryb wył.):	0.3 wat
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Dołączone oprogramowanie:	Dell Display Manager
Wymiary i waga	
Wymiary i waga - informacje szczegółowe:	Z podstawką - szerokość: 53.864 cm - głębokość: 17.1 cm - wysokość: 41.235 cm - waga: 3.6 kg Bez podstawki - szerokość: 53.864 cm - głębokość: 4.77 cm - wysokość: 32.421 cm - waga: 2.81 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Waga transportowa:	5.18 kg
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
EPEAT Compliant:	EPEAT Gold
Certyfikat ENERGY STAR:	Tak
ENERGY STAR Version:	8.0
Ślad Węglowy:	149 emisje węgla w kg (UE)
Produkcja (kg CO2e):	66.53
Logistyka (kg CO2e):	9.72
Eksploatacja (kg CO2e):	70.35
EOL (kg CO2e):	2.3
Węgiel Całkowity bez Fazy Użycia (kg CO2e):	78.65
Wersja PAIA:	GaBi version 1
Gwarancja producenta	
Usługi powiązane:	3 lata Basic Hardware Service with Advanced Exchange po diagnostyce zdalnej
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10-80% (niekondensująca)

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.