

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/dell-pro-27-monitor-e2725hm-270inch-fhd-ips-led-hdmi-dp-vga-3yppg-ae-p-290249.html>



DELL Pro 27 Monitor E2725HM 27.0inch FHD IPS LED HDMI DP VGA 3YPPG AE

Cena brutto	447,24 zł
Cena netto	363,61 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48034659
Kod producenta	210-BRDQ
Kod EAN	5397184962442

Opis produktu

Produkt:
Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj wyświetlacza:

Adres URL kodu QR Etykiety Efektywności Energetycznej:

Klasa energii:

Wielkość przekątnej:

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:

Złącza

DELL Pro 27 Monitor E2725HM 27.0inch FHD IPS LED HDMI DP
VGA 3YPPG AE

Dell Pro E2725HM - Monitor LED - 27" - 1920 x 1080 Full HD
(1080p) @ 100 Hz - IPS - 300 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/2186816>

Klasa D

27"

IPS

16:9

Full HD (1080p) 1920 x 1080 (DisplayPort: 100 Hz, HDMI: 100
Hz, VGA: 60 Hz)

0.3114 mm

81

300 cd/m²

1000:1

16,7 miliony kolorów

72% NTSC (CIE 1931)

5 ms (szybki szary-do-szarego), 8 ms (normalny szary-do-
szarego)

48 - 100 Hz

30 - 110 kHz

178

178

Antyrefleksyjna, 3H Hard Coating

Podświetlenie LED

Szkoło niezawierające arsenu, beztrzęciowy, tryb Eye comfort,
technologia Flicker Free, Dell ComfortView Plus, podświetlenie
krawędziowe LED, Dell Easy Arrange, 3-stronny bez faset

61.11 cm x 18.829 cm x 45.431 cm - z podstawką

4.55 kg

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:	Obsługuje 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.):	15 kWh/1000 godz.
Pobór Mocy (Standardowy):	14.76 wat
Pobór Mocy (Maksymalny):	28 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: 61.11 cm - głębokość: 18.829 cm - wysokość: 45.431 cm - waga: 4.55 kg Bez podstawki - szerokość: 61.11 cm - głębokość: 4.922 cm - wysokość: 36.186 cm - waga: 3.57 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Waga transportowa:	6.69 kg
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
EPEAT Compliant:	EPEAT Gold
Certyfikat ENERGY STAR:	Tak
ENERGY STAR Version:	8.0
Ślad Węglowy:	171 emisje węgla w kg (UE)
Produkcja (kg CO2e):	81.14
Logistyka (kg CO2e):	12.46
Eksploatacja (kg CO2e):	72.76
EOL (kg CO2e):	4.3
Węgiel Całkowity bez Fazy Użycia (kg CO2e):	98.24
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.