

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dell-p-series-p3223qe-monitor-komputerowy-80-cm-31-5-3840-x-2160-px-4k-ultra-hd-lcd-czarny-p-328788.html>



DELL P Series P3223QE monitor komputerowy 80 cm (31.5") 3840 x 2160 px 4K Ultra HD LCD Czarny

Cena brutto	2 380,99 zł
Cena netto	1 935,76 zł
Numer katalogowy	WLONONWCR3683
Kod producenta	DELL-P3223QE
Kod EAN	5397184656846
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Głębokość (bez podstawy)	56,2 mm
Ilość portów upstream	1
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	31 kWh
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Maksymalne zasilanie USB	90 W
Wysokość (bez podstawy)	417,2 mm
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć)
Nie zawiera	PVC/BFR
Waga (bez podstawy)	5,28 kg
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Szerokość (bez podstawy)	712,4 mm
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Waga (z podstawą)	9,9 kg
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR,TCO
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Diody LED	Tak
Typ podświetlacza	LED
Waga wraz z opakowaniem	13,4 kg
Tryb wyłączenia	0,3 W
Ilość portów RJ-45	1

Przewody	USB Type-C na USB Type-A, DisplayPort, USB Type-C na USB Type-C
Technologia wyświetlacza	LCD
Twardość powierzchni	3H
Prąd wejściowy	2.3 A
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Czas odpowiedzi (szybkość)	5 ms
Kolor produktu	Czarny
Szerokość urządzenia (z podstawą)	712,4 mm
Kompatybilność z Dell Display Manager (DDM)	Tak
HDCP	Tak
Rozmiar obrazu (w poziomie)	69,7 cm
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
HDMI	Tak
Rozmiar obrazu (w pionie)	39,2 cm
Rodzaj portu USB upstream	USB Type-C
Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2)	521
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Regulacja pochylecia	Tak
Odłączana podstawa	Tak
Całkowita emisja dwutlenku węgla, odchylenie standardowe (kg CO2)	188
Maksymalna rozdzielczość	3840 x 2160 px
Pobór mocy w trybie czuwania	0,3 W
Długość kabla USB	1 m
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1126365
Wi-Fi	Nie
OSD	Tak
Jasność wyświetlacza (szczytowa)	350 cd/m2
Typ dostarczonego zasilacza AC	3840 x 2160
Obsługiwane tryby wideo	1080p, 480p, 720p, 2160p, 1080i, 576p
Długość kabla DisplayPort	1,8 m
Odtwarzacz dysków optycznych	3840 x 2160
Typ zasilacza	Wewnętrzny
NVIDIA G-SYNC	Nie

Przednia osłona	Czarny
Regulowana wysokość (max)	15 cm
Kensington Lock	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Szerokość ramki (górną)	7,57 mm
Ostrzeżenia	Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Szerokość ramki (dół)	1,74 cm
Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e)	233,12
Obrotowe	Tak
Szerokość ramki (bok)	7,55 mm
Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e)	66,18
Pobór mocy	30,6 W
Kształt ekranu	Płaski
Zasilanie USB	Tak
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	444,43
Ekran dotykowy	Nie
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Pobór mocy (max)	180 W
Emisję dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e)	7,52
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m2
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Nie
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	752
Standard VESA	Tak
Głębokość urządzenia (z podstawą)	233,2 mm
Certyfikaty zgodności	RoHS
Wbudowane głośniki	Nie
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Kolor nóżek	Srebrny
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1126365
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 5000 m

Typ matrycy	IPS
Czas odpowiedzi (typowy)	8 ms
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Standard gamy kolorów	sRGB
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 12192 m
Zasilanie	Tak
AMD FreeSync	Nie
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Wersja PAIA	PAIA 1.3.1, 2022
Typ HD	4K Ultra HD
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Wyście mocy ac	Tak
Wyjście na słuchawki	Nie
Rozmiar plamki	0,18159 x 0,18159 mm
Regulacja wysokości	Tak
Ekran matowy	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Długość przekątnej ekranu (cm)	80 cm
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Paleta barw	99%
Kąt widzenia w poziomie	178°
Wersja HDMI	2.0
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 140 kHz
Gęstość pikseli	139,87 ppi
Oś obrotu	Tak
Technologia Dell ComfortView	Tak
Zasięg skanowania (długość)	24 - 75 Hz
Obracany	-30 - 30°
Natywna proporcja obrazu	16:9
Wersja DisplayPort	1.4
Zakres kąta nachylenia	-5 - 21°
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Ilość DisplayPort	1
Ilość portów HDMI	1
Wysokość urządzenia (z podstawą)	468,7 mm
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	Niedostępny
Ilość portów USB Typu A downstream	4

Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość)	1
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Przekątna ekranu	31,5"
Rozdzielczość	3840 x 2160 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M