

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	2 555,99 zł
Cena netto	2 078,04 zł
Numer katalogowy	WLONONWCR3683
Kod producenta	DELL-P3223QE
Kod EAN	5397184656846
Zakres kąta nachylenia	-5 - 21°
Diody LED	Tak
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Ilość DisplayPort	1
Wysokość urządzenia (z podstawą)	468,7 mm
Waga wraz z opakowaniem	13,4 kg
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	Niedostępny
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość)	1
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Przewody	USB Type-C na USB Type-A, USB Type-C na USB Type-C, DisplayPort
Głębokość (bez podstawy)	56,2 mm
Ilość portów upstream	1
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	31 kWh
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć)
Prąd wejściowy	2.3 A
Maksymalne zasilanie USB	90 W
Wysokość (bez podstawy)	417,2 mm
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Kolor produktu	Czarny
Nie zawiera	PVC/BFR
Waga (bez podstawy)	5,28 kg
Waga (z podstawą)	9,9 kg

HDCP	Tak
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Szerokość (bez podstawy)	712,4 mm
Typ podświetlacza	LED
HDMI	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	TCO,ENERGY STAR
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Ilość portów RJ-45	1
Tryb wyłączenia	0,3 W
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Twardość powierzchni	3H
Technologia wyświetlacza	LCD
Maksymalna rozdzielczość	3840 x 2160 px
Czas odpowiedzi (szybkość)	5 ms
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Wi-Fi	Nie
Kompatybilność z Dell Display Manager (DDM)	Tak
Szerokość urządzenia (z podstawą)	712,4 mm
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Rozmiar obrazu (w poziomie)	69,7 cm
Kensington Lock	Tak
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
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
Regulacja pochylenia	Tak
Obrotowe	Tak
Odlączana podstawa	Tak
Całkowita emisja dwutlenku węgla, odchylenie standardowe (kg CO2)	188
Pobór mocy w trybie czuwania	0,3 W
Pobór mocy	30,6 W
Długość kabla USB	1 m
OSD	Tak
Ekran dotykowy	Nie
Jasność wyświetlacza (szczytowa)	350 cd/m2

Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1126365
Obsługiwane tryby wideo	1080i,1080p,480p,720p,576p,2160p
Długość kabla DisplayPort	1,8 m
Odtwarzacz dysków optycznych	3840 x 2160
NVIDIA G-SYNC	Nie
Standard VESA	Tak
Przednia osłona	Czarny
Regulowana wysokość (max)	15 cm
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Wbudowane głośniki	Nie
Szerokość ramki (górną)	7,57 mm
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.
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 5000 m
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Typ matrycy	IPS
Szerokość ramki (dół)	1,74 cm
Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e)	231
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 12192 m
Kształt ekranu	Płaski
Zasilanie	Tak
Szerokość ramki (bok)	7,55 mm
Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e)	66,5
Typ HD	4K Ultra HD
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Zasilanie USB	Tak
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	445,43
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m2
Pobór mocy (max)	180 W
Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e)	7,8

Wyjście na słuchawki	Nie
Głębokość urządzenia (z podstawą)	233,2 mm
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Nie
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	752
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Kolor nóżek	Srebrny
Certyfikaty zgodności	RoHS
Wersja HDMI	2.0
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1126365
Wersja DisplayPort	1.4
Czas odpowiedzi (typowy)	8 ms
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Standard gamy kolorów	sRGB
Ilość portów HDMI	1
AMD FreeSync	Nie
Wyście mocy ac	Tak
Wersja PAIA	1.3.1, 2022
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Ekran matowy	Tak
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Rozmiar plamki	0,18159 x 0,18159 mm
Regulacja wysokości	Tak
Kąt widzenia w poziomie	178°
Długość przekątnej ekranu (cm)	80 cm
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Paleta barw	99%
Technologia Dell ComfortView	Tak
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 140 kHz
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Gęstość pikseli	139,87 ppi
Oś obrotu	Tak
Natywna proporcja obrazu	16:9
Zasięg skanowania (długość)	24 - 75 Hz

Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Obracany	-30 - 30°
Przekątna ekranu	31,5"
Rozdzielczość	3840 x 2160 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M