

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
Regulacja pochylenia	Tak
Obracany	-30 - 30°
Rozmiar obrazu (w poziomie)	69,7 cm
Paleta barw	99%
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Tryb wyłączenia	0,3 W
Czas odpowiedzi (typowy)	8 ms
Waga (z podstawą)	9,9 kg
Głębokość urządzenia (z podstawą)	233,2 mm
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć)
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Wysokość urządzenia (z podstawą)	468,7 mm
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Zasięg skanowania (długość)	24 - 75 Hz
NVIDIA G-SYNC	Nie
Długość przekątnej ekranu (cm)	80 cm
OSD	Tak
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość)	1
Odłączana podstawa	Tak
Natywna proporcja obrazu	16:9
Skala efektywności energetycznej	Od A do G

Czas odpowiedzi (szybkość)	5 ms
Wyście mocy ac	Tak
Ilość portów RJ-45	1
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Nie
Maksymalne zasilanie USB	90 W
Zasilanie USB	Tak
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	Niedostępny
Szerokość ramki (dół)	1,74 cm
Szerokość (bez podstawy)	712,4 mm
Przednia osłona	Czarny
Wysokość (bez podstawy)	417,2 mm
Jasność wyświetlacza (szczytowa)	350 cd/m²
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 12192 mm
HDMI	Tak
Gęstość pikseli	139,87 ppi
Kolor produktu	Czarny
Rozmiar plamki	0,18159 x 0,18159 mm
Przewody	USB Type-C na USB Type-C, USB Type-C na USB Type-A, DisplayPort
Zasilanie	Tak
Diody LED	Tak
Wbudowane głośniki	Nie
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Pobór mocy	30,6 W
Ilość portów HDMI	1
Wersja HDMI	2.0
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Wyjście na słuchawki	Nie
Maksymalna rozdzielczość	3840 x 2160 px
Kąt widzenia w poziomie	178°
Wersja PAIA	1.3.1, 2022
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1126365
Całkowity ślad węglowy (kg of CO ₂ e)	752

Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	445,43
Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e)	231
Regulowana wysokość (max)	15 cm
Całkowita emisja dwutlenku węgla, odchylenie standardowe (kg CO2)	188
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Rozmiar obrazu (w pionie)	39,2 cm
Oś obrotu	Tak
Szerokość urządzenia (z podstawą)	712,4 mm
Technologia wyświetlacza	LCD
AMD FreeSync	Nie
Typ podświetlacza	LED
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m2
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Kształt ekranu	Płaski
Zakres kąta nachylenia	-5 - 21°
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 140 kHz
Obsługiwane tryby wideo	1080i,720p,1080p,2160p,480p,576p
Ilość portów upstream	1
Pobór mocy w trybie czuwania	0,3 W
Ilość DisplayPort	1
Rodzaj portu USB upstream	USB Type-C
Technologia Dell ComfortView	Tak
Kompatybilność z Dell Display Manager (DDM)	Tak
Regulacja wysokości	Tak
Twardość powierzchni	3H
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR,TCO
Kolor nóżek	Srebrny
Nie zawiera	PVC/BFR
Pobór mocy (max)	180 W
Głębokość (bez podstawy)	56,2 mm
Szerokość ramki (bok)	7,55 mm

Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Szerokość ramki (górną)	7,57 mm
Waga (bez podstawy)	5,28 kg
Długość kabla DisplayPort	1,8 m
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	31 kWh
Długość kabla USB	1 m
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 5000 m
HDCP	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Prąd wejściowy	2.3 A
Waga wraz z opakowaniem	13,4 kg
Typ matrycy	IPS
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Standard VESA	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Ekran dotykowy	Nie
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Obrotowe	Tak
Wersja DisplayPort	1.4
Kensington Lock	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Wi-Fi	Nie
Typ HD	4K Ultra HD
Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO ₂)	521
Ekran matowy	Tak
Standard gamy kolorów	sRGB
Certyfikaty zgodności	RoHS
Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO ₂ e)	7,8
Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO ₂ e)	66,5
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.

Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1126365
--	----------------

Przekątna ekranu	31,5"
------------------	--------------

Rozdzielczość	3840 x 2160 px
---------------	-----------------------

Opis produktu

- Gwarancja: F024M