

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-dell-led-22-p2225h-p-343820.html>

MONITOR DELL LED 22" P2225H

Cena brutto	587,99 zł
Cena netto	478,04 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRBWY2
Kod producenta	210-BMHD
Kod EAN	5397184821695
Prąd wejściowy	1.5 A
Typ podświetlacza	Edge LED
W zestawie pilot zdalnego sterowania	Nie
Maksymalne zasilanie USB	15 W
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1280 x 1024 (SXGA), 1024 x 768 (XGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 1600 x 900, 800 x 600 (SVGA), 1152 x 864 (XGA+), 640 x 480 (VGA), 1280 x 720 (HD 720), 720 x 400
Tryb wyłączenia	0,3 W
Wersja HDCP	1.4
Technologia wyświetlacza	LCD
Piórko dołączone	Nie
Kolor produktu	Czarny
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Twardość powierzchni	3H
HDCP	Tak
Szerokość urządzenia (z podstawą)	488,1 mm
Czas odpowiedzi (szybkość)	5 ms
HDMI	Tak
Rozmiar obrazu (w poziomie)	47,6 cm
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Rozmiar obrazu (w pionie)	26,8 cm
Rodzaj portu USB upstream	USB Typu B
Wi-Fi	Nie
Odłączana podstawa	Tak
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Regulacja pochylenia	Tak

Jasność wyświetlacza (szczytowa)	250 cd/m2
Kensington Lock	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,3 W
Długość kabla DisplayPort	1,8 m
Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2)	84,929
OSD	Tak
Przednia osłona	Czarny
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1865618
Obrotowe	Tak
Obsługiwane tryby wideo	720p,1080p,480p,576p
Regulowana wysokość (max)	15 cm
Pobór mocy	10,9 W
NVIDIA G-SYNC	Nie
Szerokość ramki (górną)	6 mm
Podstawa dołączona	Tak
Ekran dotykowy	Nie
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Szerokość ramki (dół)	1,2 cm
Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e)	54,071
Maksymalna częstotliwość odświeżania	100 Hz
Szerokość ramki (bok)	6 mm
Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e)	11,537
Standard VESA	Tak
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Zasilanie USB	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Biuro
Wbudowane głośniki	Nie
Kształt ekranu	Płaski
Pobór mocy (max)	60 W
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	70,473
Gęstość pikseli	102,44 ppi
Typ matrycy	IPS
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Nie

Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e)	2,919
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Ilość portów USB typu C downstream	1
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	139
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 5000 m
Głębokość urządzenia (z podstawą)	181,8 mm
Kolor nóżek	Srebrny
Certyfikaty zgodności	RoHS
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	5000 - 12192 m
Długość kabla HDMI	1,8 m
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1865618
Typ HD	Full HD
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Wersja PAIA	GaBi version 1, 2024
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Czas odpowiedzi (typowy)	8 ms
Wyście mocy ac	Tak
Ekran matowy	Tak
Wyjście na słuchawki	Nie
AMD FreeSync	Nie
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Kąt widzenia w poziomie	178°
Podświetlenie LED	Tak
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Regulacja wysokości	Tak
Natywna proporcja obrazu	16:9
Wersja HDMI	1.4
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 110 kHz
Rozmiar plamki	0,248 x 0,248 mm
Oś obrotu	Tak
Ilość DisplayPort	1
Wersja DisplayPort	1.2
Zasięg skanowania (długość)	48 - 100 Hz
Obracany	-45 - 45°

Zasilacz w zestawie	Tak
Ilość portów HDMI	1
Zakres kąta nachylenia	-5 - 21°
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	11 kWh
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Wysokość urządzenia (z podstawą)	482,4 mm
Ilość portów USB Typu A downstream	3
Wysokość (bez podstawy)	285,8 mm
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Współczynnik kontrastu (typowy)	1500:1
Nie zawiera	PVC/BFR
Waga (bez podstawy)	2,58 kg
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć)
Zarządzanie okablowaniem	Tak
Ilość portów upstream	1
Szerokość (bez podstawy)	488,1 mm
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wbudowany USB hub	Tak
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	D
Waga wraz z opakowaniem	6,15 kg
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Głębokość (bez podstawy)	50 mm
Przewody	Prąd przemienny, HDMI, USB typu A na USB typu B, DisplayPort
Waga (z podstawą)	4,04 kg
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	TCO, ENERGY STAR
Przekątna ekranu	21,5"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M