

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

MONITOR DELL LED 22" P2225H

Cena brutto	565,99 zł
Cena netto	460,15 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRBWY2
Kod producenta	210-BMHD
Kod EAN	5397184821695
Zasilanie USB	Tak
Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e)	11,54
Obrotowe	Tak
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Pobór mocy (max)	60 W
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	70,47
Pobór mocy	10,9 W
Kształt ekranu	Płaski
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Nie
Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e)	2,92
Ekran dotykowy	Nie
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	139
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Ilość portów USB typu C downstream	1
Certyfikaty zgodności	RoHS
Standard VESA	Tak
Głębokość urządzenia (z podstawą)	181,8 mm
Kolor nóżek	Srebrny
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1865618
Pozycjonowanie na rynku	Biuro
Wbudowane głośniki	Nie
Długość kabla HDMI	1,8 m
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Wersja PAIA	GaBi version 1, 2024

Gęstość pikseli	102,44 ppi
Typ matrycy	IPS
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 5000 m
Czas odpowiedzi (typowy)	8 ms
Wyście mocy ac	Tak
Ekran matowy	Tak
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	5000 - 12192 m
AMD FreeSync	Nie
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Kąt widzenia w poziomie	178°
Typ HD	Full HD
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 110 kHz
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Regulacja wysokości	Tak
Natywna proporcja obrazu	16:9
Zasięg skanowania (długość)	48 - 100 Hz
Rozmiar plamki	0,248 x 0,248 mm
Oś obrotu	Tak
Ilość DisplayPort	1
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Zakres kąta nachylenia	-5 - 21°
Obracany	-45 - 45°
Zasilacz w zestawie	Tak
Wyjście na słuchawki	Nie
Wysokość urządzenia (z podstawą)	482,4 mm
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	11 kWh
Podświetlenie LED	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	1500:1
Nie zawiera	PVC/BFR
Ilość portów USB Typu A downstream	3
Wysokość (bez podstawy)	285,8 mm
Wersja HDMI	1.4
Zarządzanie okablowaniem	Tak
Ilość portów upstream	1
Waga (bez podstawy)	2,58 kg

Wersja DisplayPort	1.2
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć)
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Szerokość (bez podstawy)	488,1 mm
Ilość portów HDMI	1
Wbudowany USB hub	Tak
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	D
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR,TCO
Głębokość (bez podstawy)	50 mm
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Waga (z podstawą)	4,04 kg
Maksymalne zasilanie USB	15 W
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Typ podświetlacza	Edge LED
W zestawie pilot zdalnego sterowania	Nie
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Tryb wyłączenia	0,3 W
Wersja HDCP	1.4
Waga wraz z opakowaniem	6,15 kg
Technologia wyświetlacza	LCD
Piórko dołączone	Nie
Przewody	DisplayPort,HDMI,Prąd przemienny,USB typu A na USB typu B
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Twardość powierzchni	3H
Prąd wejściowy	1.5 A
Szerokość urządzenia (z podstawą)	488,1 mm
Czas odpowiedzi (szybkość)	5 ms
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1280 x 720 (HD 720),720 x 400,1600 x 900,1920 x 1080 (HD 1080),800 x 600 (SVGA),1024 x 768 (XGA),1280 x 1024 (SXGA),1152 x 864 (XGA+),640 x 480 (VGA)
Rozmiar obrazu (w poziomie)	47,6 cm

Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Kolor produktu	Czarny
Rozmiar obrazu (w pionie)	26,8 cm
Rodzaj portu USB upstream	USB Typu B
HDCP	Tak
Regulacja pochylenia	Tak
Odłączana podstawa	Tak
HDMI	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,3 W
Jasność wyświetlacza (szczytowa)	250 cd/m2
OSD	Tak
Długość kabla DisplayPort	1,8 m
Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2)	84,929
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Obsługiwane tryby wideo	1080p,576p,480p,720p
Przednia osłona	Czarny
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1865618
Wi-Fi	Nie
NVIDIA G-SYNC	Nie
Szerokość ramki (górną)	6 mm
Regulowana wysokość (max)	15 cm
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Szerokość ramki (dół)	1,2 cm
Podstawa dołączona	Tak
Kensington Lock	Tak
Szerokość ramki (bok)	6 mm
Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e)	54,07
Maksymalna częstotliwość odświeżania	100 Hz
Przekątna ekranu	21,5"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M