

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dell-p-series-p2424ht-monitor-komputerowy-60-5-cm-23-8-1920-x-1080-px-full-hd-lcd-ekran-dotykowy-cza-p-337118.html>



DELL P Series P2424HT monitor komputerowy 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 px Full HD LCD Ekran dotykowy Czarny, Srebrny

Cena brutto	1 789,99 zł
Cena netto	1 455,28 zł
Numer katalogowy	WLONONWCR3824
Kod producenta	DELL-P2424HT
Kod EAN	5397184821367
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Głębokość (bez podstawy)	54,1 mm
Wbudowana kamera/aparat	Nie
W zestawie pilot zdalnego sterowania	Nie
Diody LED	Tak
Waga (z podstawą)	7,86 kg
Waga wraz z opakowaniem	10,8 kg
Typ podświetlacza	LED
Ilość portów RJ-45	1
Przewody	Prąd przemienny, DisplayPort, USB Type-C na USB Type-C, USB Type-A na USB Type-C
Tryb wyłączenia	0,3 W
Wersja HDCP	1.4
Kolor produktu	Czarny
Technologia wyświetlacza	LCD
Piórko dołączone	Nie
Szerokość urządzenia (z podstawą)	538,8 mm
Twardość powierzchni	3H
HDCP	Tak
Stojak dołączony	Tak
Czas odpowiedzi (szybkość)	5 ms
HDMI	Tak

Rozmiar obrazu (w poziomie)	52,7 cm
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Rozmiar obrazu (w pionie)	29,6 cm
Wejście audio dla PC	Nie
Wi-Fi	Nie
Rodzaj portu USB upstream	USB Type-C
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Regulacja pochylenia	Tak
Długość kabla DisplayPort	1,8 m
Kensington Lock	Tak
Całkowita emisja dwutlenku węgla, odchylenie standardowe (kg CO2)	149
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Rozmiar obrazu (w poprzek)	60,5 cm
Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2)	456,047
OSD	Tak
Przednia osłona	Czarny
Głębokość kolorów	6 bit
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1465328
Obsługiwane tryby wideo	1080p,1080i,720p,576p,480p
Szerokość ramki (górną)	5,87 mm
Obrotowe	Tak
Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e)	176,953
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Szerokość ramki (dół)	1,86 cm
Pobór mocy	18 W
Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e)	53,237
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Szerokość ramki (bok)	5,88 mm
Ekran dotykowy	Tak
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	396,877
Kształt ekranu	Płaski
Zasilanie USB	Tak
Emisje dwutlenku węgla po	6,314

zakończeniu eksploatacji (kg CO2e)	
Kolory wyświetlacza	16.78 milionów kolorów
Pobór mocy (max)	190 W
Standard VESA	Tak
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	633
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m2
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Nie
Wbudowane głośniki	Tak
Certyfikaty zgodności	RoHS
Głębokość urządzenia (z podstawą)	248,9 mm
Gęstość pikseli	93 ppi
Mikrofon	Nie
Wersja PAIA	1.3.2, 2022
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Ilość portów USB typu C downstream	1
Typ matrycy	IPS
Ekran matowy	Tak
Czas odpowiedzi (typowy)	8 ms
Kolor nóżek	Srebrny
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 5000 m
Kąt widzenia w poziomie	178°
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	5000 - 12192 m
Natywna proporcja obrazu	16:9
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Typ HD	Full HD
Długość przekątnej ekranu (cm)	60,47 cm
Rozmiar plamki	0,2745 x 0,2745 mm
Wyście mocy ac	Tak
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Ilość DisplayPort	1
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Regulacja wysokości	Tak
Wyjście na słuchawki	Tak
Liczba portów USB Typu-C upstream	1

(ilość)	
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 88 kHz
Oś obrotu	Nie
Wersja HDMI	1.4
Zasilacz w zestawie	Tak
Zasięg skanowania (długość)	48 - 75 Hz
Obracany	-30 - 30°
Wersja DisplayPort	1.2
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	18 kWh
Zakres kąta nachylenia	-5 - 60°
Maksymalne zasilanie USB	90 W
Moc wyjściowa (RMS)	3 W
Ilość portów HDMI	1
Wysokość (bez podstawy)	321 mm
Wysokość urządzenia (z podstawą)	431,5 mm
Nie zawiera	PVC/BFR
Ilość portów USB Typu A downstream	2
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Waga (bez podstawy)	3,86 kg
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Zarządzanie okablowaniem	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Szerokość (bez podstawy)	538,8 mm
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć)
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	Niedostępny
Wbudowany USB hub	Tak
Przekątna ekranu	23,8"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M



PS COMPUTER Sp. z o.o.
