

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dell-ultrasharp-u2424he-monitor-komputerowy-60-5-cm-23-8-1920-x-1080-px-full-hd-lcd-czarny-srebrny-p-323856.html>



DELL UltraSharp U2424HE monitor komputerowy 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 px Full HD LCD Czarny, Srebrny

Cena brutto	1 285,99 zł
Cena netto	1 045,52 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRBWZ4
Kod producenta	210-BKJF
Kod EAN	5397184821428
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Wbudowany USB hub	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	TCO,ENERGY STAR
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
W zestawie pilot zdalnego sterowania	Nie
Waga (z podstawą)	5,55 kg
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Wersja HDCP	1.4
Typ podświetlacza	Edge LED
Piórko dołączone	Nie
Tryb wyłączenia	0,3 W
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Twardość powierzchni	3H
Technologia wyświetlacza	LCD
Waga wraz z opakowaniem	7,92 kg
Czas odpowiedzi (szybkość)	5 ms
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Przewody	Prąd przemienny,DisplayPort,USB Type-A na USB Type-C
Skala efektywności energetycznej	Od A do G

Szerokość urządzenia (z podstawą)	538,6 mm
Prąd wejściowy	2.2 A
Wejście audio dla PC	Nie
Stojak dołączony	Tak
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	720 x 400,1280 x 1024 (SXGA),800 x 600 (SVGA),1024 x 768 (XGA),1152 x 864 (XGA+),1920 x 1080 (HD 1080),1280 x 720 (HD 720),1600 x 900,720 x 480,640 x 480 (VGA)
Rodzaj portu USB upstream	USB Type-C
Rozmiar obrazu (w poziomie)	52,7 cm
Kolor produktu	Czarny
Długość kabla DisplayPort	1,8 m
Rozmiar obrazu (w pionie)	29,6 cm
HDCP	Tak
Rozmiar obrazu (w poprzek)	60,5 cm
Regulacja pochylenia	Tak
HDMI	Tak
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1585563
Pobór mocy (max)	210 W
Przednia osłona	Czarny
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1585563
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Nie
Szerokość ramki (górną)	5,8 mm
OSD	Tak
Wi-Fi	Nie
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1585563
Ilość portów USB typu C downstream	1
Szerokość ramki (dół)	8,95 mm
Obsługiwane tryby wideo	1080i,1080p,720p,480p,576p
Typ zasilacza	Wewnętrzne
Certyfikaty zgodności	RoHS
Kolor nóżek	Srebrny
Szerokość ramki (bok)	5,8 mm

NVIDIA G-SYNC	Nie
Kensington Lock	Tak
Standard gamy kolorów	DCI-P3
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Głębokość urządzenia (z podstawą)	181,8 mm
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Ekran matowy	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Zasilanie USB	Tak
Maksymalna częstotliwość odświeżania	120 Hz
Obrotowe	Tak
Kąt widzenia w poziomie	178°
Wyście mocy ac	Tak
Czas odpowiedzi (typowy)	8 ms
Kształt ekranu	Płaski
Pobór mocy	14,5 W
Natywna proporcja obrazu	16:9
Wersja USB hub	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
AMD FreeSync	Nie
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Ekran dotykowy	Nie
Ilość DisplayPort	2
Regulacja wysokości	Tak
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość)	2
Paleta barw	85%
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Standard VESA	Tak
Zasilacz w zestawie	Tak
Oś obrotu	Tak
Rozmiar plamki	0,2745 x 0,2745 mm
Wbudowane głośniki	Nie
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	15 kWh
Obracany	-45 - 45°

Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Mikrofon	Nie
Wysokość (bez podstawy)	311,2 mm
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Gęstość pikseli	92,53 ppi
Typ matrycy	IPS
Waga (bez podstawy)	3,98 kg
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 5000 m
Szerokość (bez podstawy)	538,6 mm
Długość przekątnej ekranu (cm)	60,47 cm
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	5000 - 12192 m
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	D
Zasięg skanowania w poziomie	31 - 135 kHz
Typ HD	Full HD
Zasięg skanowania (długość)	48 - 120 Hz
Pokrycie sRGB (typowe)	100%
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	Niedostępny
Zakres kąta nachylenia	-5 - 21°
Wyjście na słuchawki	Tak
Głębokość (bez podstawy)	49,1 mm
Wysokość urządzenia (z podstawą)	496,5 mm
Wersja HDMI	1.4
Maksymalne zasilanie USB	90 W
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Wersja DisplayPort	1.4
Nie zawiera	PVC/BFR
Ilość portów HDMI	1
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć)
Przekątna ekranu	23,8"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M