

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-dell-ultrasharp-u2422h-led-display-60-5-cm-23-8-1920-x-1080-px-full-hd-lcd-srebrny-p-343745.html>



Monitor DELL UltraSharp U2422H LED display 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 px Full HD LCD Srebrny

Cena brutto	1 106,99 zł
Cena netto	899,99 zł
Numer katalogowy	WLONONWCR3615
Kod producenta	DELL-U2422H
Kod EAN	5397184504970
Wbudowany USB hub	Tak
Szerokość ramki (bok)	5,3 mm
Wysokość urządzenia (z podstawą)	496 mm
Szerokość ramki (górną)	5,3 mm
Zasięg skanowania (długość)	56 - 76 Hz
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Długość przekątnej ekranu (cm)	60,47 cm
NVIDIA G-SYNC	Nie
Ilość portów USB Typu A downstream	3
Pobór mocy w trybie czuwania	0,3 W
Obracany	-45 - 45°
Rozmiar obrazu (w pionie)	29,6 cm
Paleta barw	100%
Szerokość urządzenia (z podstawą)	537,6 mm
Zużycie energii w trybie energooszczędnym	11,06 W
Tryb wyłączenia	0,3 W
Ilość portów USB typu C downstream	1
Waga (z podstawą)	5,27 kg
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Nie
Natywna proporcja obrazu	16:9
Ekran matowy	Tak
Standard gamy kolorów	sRGB
Rozmiar obrazu (w poprzek)	60,5 cm
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	479

Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	338,65
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e)	98,6
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	Niedostępny
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	414164
Szerokość (bez podstawy)	537,6 mm
Całkowita emisja dwutlenku węgla, odchylenie standardowe (kg CO2)	99
Wysokość (bez podstawy)	310,7 mm
Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość)	1
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	720 x 400,1920 x 1080 (HD 1080),1280 x 1024 (SXGA),800 x 600 (SVGA),640 x 480 (VGA),1152 x 864 (XGA+),1024 x 768 (XGA),1600 x 900
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Waga wraz z opakowaniem	7,82 kg
Kształt ekranu	Płaski
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Typ matrycy	IPS
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Standard VESA	Tak
Wersja DisplayPort	1.4
Ekran dotykowy	Nie
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Obrotowe	Tak
Gęstość pikseli	92,53 ppi
Kensington Lock	Tak
Rozmiar plamki	0,2745 x 0,2745 mm
Wi-Fi	Nie
AMD FreeSync	Nie
HDMI	Tak
Pobór mocy (max)	63 W
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Szerokość ramki (dół)	8,95 mm

Zakres kąta nachylenia	-5 - 21°
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 83 kHz
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Ilość portów upstream	1
Obsługiwane tryby wideo	1080i,480i,576i,1080p,480p,576p,720p
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Regulacja pochylenia	Tak
Oś obrotu	Tak
Rozmiar obrazu (w poziomie)	52,7 cm
Regulacja wysokości	Tak
Technologia wyświetlacza	LCD
Kolor nóżek	Srebrny
Typ podświetlacza	W-LED
Wyjście audio	Tak
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Kąt widzenia w poziomie	178°
Wersja PAIA	1.2.13, 2021
Przednia osłona	Czarny
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	414164
Rodzaj portu USB upstream	USB Type-C
Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO ₂ e)	2,53
Czas odpowiedzi (szybkość)	5 ms
Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO ₂ e)	39,1
Głębokość (bez podstawy)	48,5 mm
Regulowana wysokość (max)	15 cm
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	C
Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO ₂)	380,4
Waga (bez podstawy)	3,52 kg
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	12 kWh
Ilość DisplayPort	2
Kolor produktu	Srebrny
Głębokość urządzenia (z podstawą)	179,6 mm
Prąd wejściowy	1.2 A
Kolory wyświetlacza	16.78 milionów kolorów
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C

Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Wbudowane głośniki	Nie
Ilość portów HDMI	1
Wersja HDMI	1.4
Pobór mocy	11,6 W
Typ HD	Full HD
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Typ portu ładowania	USB Typu-A
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Czas odpowiedzi (typowy)	8 ms
Przekątna ekranu	23,8"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: F024M