

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dell-ultrasharp-u4323qe-led-display-109-2-cm-43-3840-x-2160-px-4k-ultra-hd-lcd-srebrny-p-335143.html>



DELL UltraSharp U4323QE LED display 109,2 cm (43") 3840 x 2160 px 4K Ultra HD LCD Srebrny

Cena brutto	4 571,99 zł
Cena netto	3 717,07 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRBWZ2
Kod producenta	DELL-U4323QE
Kod EAN	5397184656976
Czas odpowiedzi (typowy)	8 ms
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Nie
Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e)	124
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 5000 m
Oś obrotu	Nie
Typ portu ładowania	USB Type-C
Ilość portów USB typu C downstream	1
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	512,5
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	0 - 12192 m
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Kolor nóżek	Srebrny
Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e)	14,3
Typ HD	4K Ultra HD
Obracany	-20 - 20°
Wyście mocy ac	Tak
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	1010
Wyjście na słuchawki	Tak
Moc wyjściowa (RMS)	8 W
Wersja USB hub	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
Certyfikaty zgodności	RoHS
Wbudowany wyłącznik	Tak
Ilość portów USB Typu A downstream	4

Ilość DisplayPort	2
Regulacja wysokości	Tak
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1260604
Wyjścia słuchawkowe	1
Ilość głośników	2
Paleta barw	95%
Standard gamy kolorów	sRGB
Wersja HDMI	2.1
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 140 kHz
Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość)	4
Wersja PAIA	1.3.2, 2022
Wersja DisplayPort	1.4
Zasięg skanowania (długość)	29 - 76 Hz
Wbudowany przełącznik KVM	Tak
Ekran matowy	Tak
Ilość portów HDMI	2
Zakres kąta nachylenia	-5 - 10°
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	52 kWh
Kąt widzenia w poziomie	178°
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	595,2 mm
Wysokość (bez podstawy)	560,5 mm
Natywna proporcja obrazu	16:9
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Waga (bez podstawy)	13,2 kg
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć)
Szerokość (bez podstawy)	967,2 mm
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Wbudowany USB hub	Tak
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	Niedostępny
Diody LED	Tak

Waga (z podstawą)	18,6 kg
Głębokość (bez podstawy)	64,1 mm
Typ podświetlacza	W-LED
Maksymalne zasilanie USB	90 W
Waga wraz z opakowaniem	25,2 kg
Tryb wyłączenia	0,3 W
Nie zawiera	PVC/BFR
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1280 x 1024 (SXGA), 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160, 1152 x 864 (XGA+), 1600 x 1200 (UXGA), 2048 x 1152, 720 x 400, 1920 x 1200 (WUXGA), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 800, 800 x 600 (SVGA), 1920 x 1080 (HD 1080)
Technologia wyświetlacza	LCD
Zarządzanie okablowaniem	Tak
Kolor produktu	Srebrny
Szerokość urządzenia (z podstawą)	967,2 mm
Interfejs do montażu panelu	200 x 200 mm, 100 x 100 mm
HDMI	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Rozmiar obrazu (w poziomie)	94,1 cm
Ilość portów RJ-45	1
Wi-Fi	Nie
Rozmiar obrazu (w pionie)	52,9 cm
Twardość powierzchni	3H
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Regulacja pochylenia	Tak
Czas odpowiedzi (szybkość)	5 ms
Kensington Lock	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,3 W
OSD	Tak
Kompatybilność z Dell Display Manager (DDM)	Tak
Obrotowe	Tak
Obsługiwane tryby wideo	1080p, 480p, 1080i, 576p, 720p, 2160p
Rodzaj portu USB upstream	USB Type-C
Pobór mocy	52,1 W
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V

Rozmiar obrazu (w poprzek)	10,8 cm
Całkowita emisja dwutlenku węgla, odchylenie standardowe (kg CO2)	263
Ekran dotykowy	Nie
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Przednia osłona	Czarny
Kształt ekranu	Płaski
Szerokość ramki (górną)	1,3 cm
Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2)	652
Standard VESA	Tak
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Szerokość ramki (dół)	1,81 cm
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1260604
Rozmiar plamki	0,2451 x 0,2451 mm
Wbudowane głośniki	Tak
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m2
Szerokość ramki (bok)	1,3 cm
Regulowana wysokość (max)	6 cm
Typ matrycy	IPS
Głębokość urządzenia (z podstawą)	256,4 mm
Zasilanie USB	Tak
Ostrzeżenia	Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Pobór mocy (max)	250 W
Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e)	358
Gęstość pikseli	103,6 ppi
Przekątna ekranu	43"
Rozdzielczość	3840 x 2160 px

Opis produktu



PS COMPUTER Sp. z o.o.

-
- Gwarancja: F024M