

Link do produktu: <https://computerlab.pl/monitor-dell-led-23-8-e2423hn-p-252676.html>

MONITOR DELL LED 23,8" E2423HN

Cena brutto	469,74 zł
Cena netto	381,90 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	MONDELMON0217
Kod producenta	210-BEJO
Kod EAN	5397184656914
Producent	Dell
Regulacja wysokości	Nie
Wi-Fi	Nie
Ekran dotykowy	Nie
Pobór mocy	14,17 W
Przekątna ekranu	23,8"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Typ matrycy	VA
Regulacja pochylenia	Tak
HDMI	Tak
Typ zasilacza	Wewnętrzne
Kensington Lock	Tak
Ilość portów HDMI	1
Wbudowane głośniki	Nie
Standard VESA	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,3 W
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Kąt widzenia w poziomie	178°
Rozmiar plamki	0,2745 x 0,2745 mm
Kolor produktu	Czarny
Waga wraz z opakowaniem	5,29 kg
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Diody LED	Tak
Odlączana podstawa	Tak

Obrotowe	Nie
Przewody	Prąd przemienny,HDMI,VGA
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Tryb wyłączenia	0,3 W
Pozycjonowanie na rynku	Dom
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Zasięg skanowania (długość)	50 - 75 Hz
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Wersja HDMI	1.4
Gęstość pikseli	93 ppi
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Zakres kąta nachylenia	-5 - 21°
Długość przekątnej ekranu (cm)	60,47 cm
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Nie
Typ HD	Full HD
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	5000 - 12192 m
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 5000 m
Współczynnik kontrastu (typowy)	3000:1
Wyjście na słuchawki	Nie
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Głębokość (bez podstawy)	49,7 mm
Kształt ekranu	Płaski
Szerokość (bez podstawy)	552,6 mm
Waga (bez podstawy)	3,11 kg
Wysokość (bez podstawy)	331,6 mm
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Paleta barw	83%
Czas odpowiedzi (typowy)	8 ms
Szerokość ramki (bok)	1,28 cm
Szerokość ramki (dół)	2,23 cm
Szerokość ramki (górze)	1,28 cm
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 83 kHz
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Głębokość urządzenia (z podstawą)	171 mm
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Kolor nóżek	Czarny

Oś obrotu	Nie
Przednia osłona	Czarny
Rozmiar obrazu (w pionie)	29,6 cm
Rozmiar obrazu (w poziomie)	52,7 cm
Szerokość urządzenia (z podstawą)	552,6 mm
Technologia wyświetlacza	LCD
Typ podświetlacza	LED
Waga (z podstawą)	3,44 kg
Wbudowany USB hub	Nie
Wolne od Metali ciężkich	Hg (rtęć)
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	3000:1
Wysokość urządzenia (z podstawą)	420,4 mm
Wyście mocy ac	Tak
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Czas odpowiedzi (szybkość)	5 ms
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	ENERGY STAR
Nie zawiera	PVC/BFR
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	16 kWh
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	Niedostępny
Natywna proporcja obrazu	16:9
Rok wprowadzenia	2022
Pobór mocy (max)	25 W
Certyfikaty zgodności	RoHS
Wersja PAIA	1.3.1
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	503
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	341
Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e)	25
Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e)	3
Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e)	134
Standard gamy kolorów	NTSC
Ostrzeżenia	Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.,Przed czyszczeniem odłączyć

	monitor od źródła zasilania.
Podstawa dołączona	Tak
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1144802
Całkowita emisja dwutlenku węgla, odchylenie standardowe (kg CO2)	136
Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2)	369

Opis produktu

- Gwarancja: F036M