

Link do produktu: <https://computerlab.pl/monitor-dell-led-27-se2722h-p-253430.html>

MONITOR DELL LED 27" SE2722H

Cena brutto	603,55 zł
Cena netto	490,69 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRAZXJ
Kod producenta	210-AZKS
Kod EAN	5397184505090
Producent	Dell
Szerokość ramki (górną)	1,32 cm
Waga (z podstawą)	4,4 kg
Technologia wyświetlacza	LCD
Szerokość urządzenia (z podstawą)	623,3 mm
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,7 cm
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Oś obrotu	Nie
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m2
Głębokość urządzenia (z podstawą)	199,9 mm
Pokrycie NTSC (typowe)	84%
Maksymalna częstotliwość odświeżania	75 Hz
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 83 kHz
Wbudowany USB hub	Nie
Szerokość ramki (dół)	1,64 cm
Szerokość ramki (bok)	1,33 cm
Czas odpowiedzi (typowy)	8 ms
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Wysokość (bez podstawy)	369,6 mm
Waga (bez podstawy)	3,8 kg
Szerokość (bez podstawy)	623,3 mm
Kształt ekranu	Płaski
Głębokość (bez podstawy)	55,6 mm
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Pobór mocy (max)	24 W
Całkowita emisja dwutlenku węgla, odchylenie standardowe (kg CO2)	142

Całkowita emisja dwutlenku węgla w fazie bez użytkowania (kg CO2)	323
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	471652
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.
Emisja dwutlenku węgla, zużycie energii (kg CO2e)	180
Emisje dwutlenku węgla po zakończeniu eksploatacji (kg CO2e)	4
Emisja dwutlenku węgla, logistyka (kg CO2e)	30
Emisja dwutlenku węgla, produkcja (kg CO2e)	290
Całkowity ślad węglowy (kg of CO2e)	503
Wersja PAIA	1.3.2
Ekran matowy	Tak
AMD FreeSync	Tak
Natywna proporcja obrazu	16:9
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	Niedostępny
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	20 kWh
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Czas odpowiedzi (szybkość)	5 ms
Rozmiar obrazu (w poprzek)	68,5 cm
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	459,2 mm
Kensington Lock	Tak
Waga wraz z opakowaniem	6,37 kg
Szerokość opakowania	447 mm
Głębokość opakowania	720,1 mm
Kolor produktu	Czarny
Rozmiar płamki	0,3108 x 0,3108 mm
Kąt widzenia w poziomie	178°
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Pobór mocy w trybie czuwania	0,3 W
Standard VESA	Tak
Wbudowane głośniki	Nie
Ilość portów HDMI	1

Wysokość opakowania	139,9 mm
Typ zasilacza	Wewnętrzne
Format obrazu	16:9
HDMI	Tak
Regulacja pochylenia	Tak
Typ matrycy	VA
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Przekątna ekranu	27"
Pobór mocy	20 W
Ekran dotykowy	Nie
Wi-Fi	Nie
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Wyjście na słuchawki	Nie
Współczynnik kontrastu (typowy)	3000:1
OSD	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85285210
Typ HD	Full HD
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Nie
Długość przekątnej ekranu (cm)	68,47 cm
Zakres kąta nachylenia	-5 - 21°
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Gęstość pikseli	81 ppi
Wersja HDMI	1.4
Regulacja wysokości	Nie
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080)
Zasięg skanowania (długość)	48 - 75 Hz
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Tryb wyłączenia	0,3 W
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Przewody	Prąd przemienny,VGA,HDMI
Obrotowe	Nie
Diody LED	Zasilanie
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz

Opis produktu

- Gwarancja: F036M