



## MONITOR DELL LED 24" P2421D - 210-AVKX

# 1 082,48 zł

Producent: Dell

Kod producenta	210-AVKX
Kolor produktu	Czarny
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Kształt ekranu	Płaski
Kompatybilność 3D	Nie
Format obrazu	16:9
Standard VESA	Tak
HDCP	Tak
Port DVI	Nie
Obsługiwane tryby wideo	480i 480p 576i 576p 720p 1080i 1080p 1440p
Przewody	DisplayPort USB
Natywne proporcje obrazu	16:9
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Kąt widzenia (poziomy)	178°
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Kolory wyświetlacza	16.78 millionów kolorów
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Wbudowany tuner tv	Nie
Ilość portów HDMI	1
Stojak dołączony	Tak
Typ ekranu	IPS
HDMI	Tak
Liczba DisplayPorts	1
Wersja DisplayPort	1.2

Gniazdo zamknięcia przewodu	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Pobór mocy w trybie czuwania	0,2 W
Wyjście na słuchawki	Nie
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Wbudowane głośniki	Nie
NVIDIA G-SYNC	Nie
AMD FreeSync	Nie
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Długość przekątnej ekranu	60,5 cm (23.8")
Opcja regulacji wysokości	Tak
Regulacja wysokości	13 cm
Oś obrotu	Tak
Obrotowe	Tak
Obracany	-45 - 45°
Czas odpowiedzi (typowy)	8 ms
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Wbudowany USB hub	Tak
Rozdzielczość	2560 x 1440 px
Typ HD	Quad HD
Technologia wyświetlacza	LCD
Typ podświetlacza	LED
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	2560 x 1440
Ilość portów upstream	1
Zakres kąta nachylenia	-5 - 21°
Napięcie wejściowe AC	120 - 230 V
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m <sup>2</sup>
Obracanie	Tak
Gęstość pikseli	123 ppi
Zasięg skanowania (długość)	49 - 75 Hz
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Rozmiar plamki	0,2058 x 0,2058 mm
Tryb wyłączenia	0,2 W
Czas odpowiedzi (szybkość)	5 ms
Głębokość urządzenia (z podstawą)	166 mm
Szerokość urządzenia (z podstawą)	537,8 mm
Rozmiar obrazu (w poziomie)	52,7 cm

Rozmiar obrazu (w pionie)	29,6 cm
Rozmiar obrazu (w poprzek)	60,5 cm
Szerokość opakowania	165,1 mm
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Szerokość ramki (dół)	2,03 cm
Maksymalne zużycie mocy	55 W
Prąd wejściowy	1.6 A
Waga wraz z opakowaniem	7,29 kg
Możliwość pochylenia	Tak
Zasięg skanowania w poziomie	29 - 113 kHz
Wersja USB hub	2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Wejście audio dla danych	Nie
Szerokość ramki (bok)	5,5 mm
Szerokość ramki (górze)	5,4 mm
Wysokość urządzenia (z podstawą)	356,1 mm
Przestrzeń barw RGB	sRGB
Certyfikaty zrównoważonego rozwoju	ENERGY STAR RoHS
Nie zawiera	PCW
Szerokość (bez podstawy)	53,8 cm
Wysokość (bez podstawy)	32,2 cm
Głębokość (bez podstawy)	16,6 cm
Waga (bez podstawy)	3,37 kg
Głębokość opakowania	618 mm
Wysokość opakowania	393,9 mm
Pobór mocy	16,9 W
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	17 kWh