



MONITOR DELL LED 24" U2421HE - 210-AWLC

Produkt chwilowo niedostępny

Producent: Dell

Kod producenta	210-AWLC
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Kształt ekranu	Płaski
Standard VESA	Tak
Port DVI	Nie
Przewody	Prąd przemienny DisplayPort USB Type-C
Obsługiwane tryby wideo	480i 480p 576i 576p 720p 1080i 1080p
Jasność wyświetlacza (typowa)	250 cd/m ²
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Natywne proporcje obrazu	16:9
Typ HD	Full HD
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	640 x 480 (VGA) 720 x 400 800 x 600 (SVGA) 1024 x 768 (XGA) 1152 x 864 (XGA+) 1280 x 1024 (SXGA) 1600 x 900 1920 x 1080 (HD 1080)
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Kąt widzenia (poziomy)	178°
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Kolory wyświetlacza	16.78 milionów kolorów
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Ilość portów HDMI	1
Wbudowany USB hub	Nie
Stojak dołączony	Tak

Typ ekranu	IPS
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 83 kHz
HDMI	Tak
Wyjście na słuchawki	Tak
Gniazdo zamknięcia przewodu	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Pobór mocy w trybie czuwania	0,2 W
Wersja DisplayPort	1.4
Liczba DisplayPorts	2
Wersja HDMI	1.4
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Wbudowane głośniki	Nie
Zasięg skanowania (długość)	56 - 76 Hz
NVIDIA G-SYNC	Nie
AMD FreeSync	Nie
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Długość przekątnej ekranu	60,5 cm (23.8")
Rozmiar obrazu (w poziomie)	52,7 cm
Rozmiar obrazu (w pionie)	29,6 cm
Opcja regulacji wysokości	Tak
Regulacja wysokości	13 cm
Oś obrotu	Tak
Obrotowe	Tak
Czas odpowiedzi (typowy)	8 ms
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Technologia wyświetlacza	LCD
Typ podświetlacza	LED
Ilość portów upstream	1
Zakres kąta nachylenia	-5 - 21°
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Maksymalne zużycie mocy	140 W
Rodzaj portu USB upstream	USB Type-C
Rozmiar plamki	0,2745 x 0,2745 mm
Tryb wyłączenia	0,2 W
Czas odpowiedzi (szybkość)	5 ms
Rozmiar obrazu (w poprzek)	60,5 cm
Gęstość pikseli	92,5 ppi
Obracany	-40 - 40°

Szerokość urządzenia (z podstawą)	538,5 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą)	165 mm
Wysokość urządzenia (z podstawą)	478,4 mm
Szerokość ramki (dół)	8 mm
Waga wraz z opakowaniem	7,55 kg
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Waga (z podstawą)	4,96 kg
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Możliwość pochylenia	Tak
Szerokość ramki (bok)	5,1 mm
Szerokość ramki (górze)	5 mm
Rodzaj opakowania	Pudełko
Wejście audio dla danych	Nie
Kolor produktu	Czarny, Srebrny
Szerokość opakowania	170,2 mm
Głębokość opakowania	607,1 mm
Wysokość opakowania	378,5 mm
Certyfikaty zrównoważonego rozwoju	ENERGY STAR
Głębokość (bez podstawy)	3,9 cm
Szerokość (bez podstawy)	53,9 cm
Wysokość (bez podstawy)	31,4 cm
Waga (bez podstawy)	3,37 kg
Zużycie energii w trybie energooszczędnym	12,87 W
Pobór mocy	12,9 W
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	D
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	13 kWh