



## MONITOR DELL LED 27" P2719H - 210-APXF

# Produkt chwilowo niedostępny

Producent: Dell

Kod producenta	210-APXF
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Kolor produktu	Czarny
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Podręcznik użytkownika	Tak
Klasa wydajności energetycznej	A+
Częstotliwość wejściowa AC	50 - 60 Hz
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Zasilacz sieciowy	Tak
Zgodność z RoHS	Tak
Certyfikat EnergyStar	Tak
Kształt ekranu	Płaski
Wbudowany wyłącznik	Tak
Kompatybilność 3D	Nie
Format obrazu	16:9
Przewodowa sieć lan	Tak
Standard VESA	Tak
Port DVI	Nie
OSD	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 100 1000 Mbit/s
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Obsługiwane tryby wideo	480i 480p 576i 576p 720p 1080i 1080p
Rozdzielczość	1920 x 1080 px
Natywne proporcje obrazu	16:9
Typ HD	Full HD

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
Liczba portów VGA (D-Sub)	1
Ilość portów HDMI	1
Regulacja pochylenia	Tak
Pobór mocy w trybie czuwania	0,3 W
Tryb wyłączenia	0,3 W
Długość przekątnej ekranu	68,6 cm (27")
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Typ ekranu	IPS
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 83 kHz
HDMI	Tak
Liczba DisplayPorts	1
Gniazdo zamknięcia przewodu	Tak
Obsługa funkcji Plug & Play	Tak
Zakres wilgotności względnej	20 - 80%
Mobile High-Definition Link (MHL)	Tak
Wyjście na słuchawki	Nie
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Wbudowane głośniki	Nie
Zasięg skanowania (długość)	56 - 76 Hz
NVIDIA G-SYNC	Nie
AMD FreeSync	Nie
Zgodność z EPEAT	Gold
Interfejs do montażu panela	100 x 100 mm
DDC/CI	Tak
Opcja regulacji wysokości	Tak
Regulacja wysokości	13 cm
Oś obrotu	Tak
Obrotowe	Tak
Obracany	-45 - 45°
Pobór mocy	19 W
Liczba języków OSD	8

Czas odpowiedzi (typowy)	8 ms
Dopuszczalna wilgotność względna	10 - 90%
Ilość portów USB Typu A downstream	4
Wbudowany USB hub	Tak
Technologia wyświetlacza	LCD
Typ podświetlacza	LED
Ilość portów upstream	1
Zakres kąta nachylenia	-5 - 21°
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	0 - 5000 m
Prąd wejściowy	1.5 A
Głębokość urządzenia (z podstawą)	185 mm
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m <sup>2</sup>
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Rozmiar plamki	0,311 x 0,311 mm
Gęstość pikseli	82 ppi
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,8 cm
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Wysokość produktu	363 mm
Czas odpowiedzi (szybkość)	5 ms
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	5000 - 12192 m
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1920
Rozmiar obrazu (w poprzek)	68,6 cm
Szerokość produktu	609,9 mm
Głębokość produktu	42,8 mm
Waga produktu	4,35 kg
Szerokość urządzenia (z podstawą)	609,9 mm
Wysokość urządzenia (z podstawą)	524,3 mm
Waga (z podstawą)	6,67 kg
Kod E-Value	p2719h
Zużycie energii w trybie energooszczędnym	15 W
Maksymalne zużycie mocy	58 W
Wersja USB hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Wejście audio dla danych	Nie
Certyfikaty	CECP, CEC, EuP, TCO, EDID