



MONITOR LG LED 29" 29BN650

Indeks: 101125 Producent: LG Kod producenta: 29BN650

Cena: **1,488.30 zł**

Opis

MONITOR LG LED 29" 29BN650

Producent: LG

Konstrukcja

- Kolor produktu: Czarny

Moc

- Napięcie wejściowe AC: 90 - 240 V
- Częstotliwość wejściowa AC: 47/63 Hz
- Tryb wyłączenia: 0,3 W
- Skala efektywności energetycznej: Od A do G
- Pobór mocy w trybie czuwania: 0,5 W
- Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin: 23 kWh
- Klasa efektywności energetycznej (HDR): F
- Klasa efektywności energetycznej (SDR): F
- Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin: 23 kWh

Waga i rozmiary

- Wysokość urządzenia (z podstawą): 410,9 mm
- Szerokość urządzenia (z podstawą): 688,1 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 209,4 mm
- Szerokość (bez podstawy): 68,8 cm
- Głębokość (bez podstawy): 7,69 cm
- Waga (bez podstawy): 4,1 kg
- Waga (z podstawą): 6,2 kg
- Wysokość (bez podstawy): 31,8 cm

Wydajność

- AMD FreeSync: Tak
- Technologia eliminująca migotanie obrazu: Tak

Dane opakowania

- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Waga wraz z opakowaniem: 9,1 kg
- Szerokość opakowania: 822 mm
- Stojak dołączony: Tak
- Głębokość opakowania: 199 mm
- Przewody: DisplayPort, Prąd przemienny

- Długość kabla DisplayPort: 1,8 m
- Wysokość opakowania: 487 mm

Wyświetlacz

- Długość przekątnej ekranu: 73,7 cm (29")
- Kąt widzenia (pionowy): 178°
- Kształt ekranu: Płaski
- Natywne proporcje obrazu: 21:9
- Czas odpowiedzi (typowy): 5 ms
- Obsługiwane rozdzielczości grafiki: 2560 x 1080
- Kolory wyświetlacza: 16.78 milionów kolorów
- Rozdzielczość: 2560 x 1080 px
- Jasność wyświetlacza (typowa): 350 cd/m²
- Kąt widzenia (poziomy): 178°
- Rozmiar plamki: 0,2626 x 0,2628 mm
- Typ HD: UltraWide Full HD
- Częstotliwość odświeżania poziomego: 30 - 90 kHz
- DDC/CI: Tak
- Typ ekranu: AH-IPS
- Typ podświetlacza: W-LED
- Pokrycie sRGB (typowe): 99%
- Obsługa High Dynamic Range (HDR): Tak
- Nazwa marketingowa współczynnika kontrastu dynamicznego: Mega Contrast
- Maksymalna częstotliwość odświeżania: 75 Hz
- Współczynnik kontrastu (typowy): 1000:1
- Technologia High Dynamic Range (HDR): High Dynamic Range 10 (HDR10), HDR Effect
- Długość przekątnej ekranu (cm): 73 cm
- Przestrzeń barw RGB: sRGB

Multimedia

- Wbudowane głośniki: Tak
- Moc wyjściowa (RMS): 7 W

Ergonomia

- Zakres kąta nachylenia: 5 - 35°
- Regulacja wysokości: 13 cm
- Interfejs do montażu panelu: 100 x 100 mm
- Opcja regulacji wysokości: Tak
- Możliwość pochylecia: Tak
- Standard VESA: Tak
- OSD: Tak

Porty i interfejsy

- Liczba DisplayPorts: 1
- Wersja DisplayPort: 1.4
- Wyjście na słuchawki: Tak
- Wtyk słuchawek: 3,5 mm
- HDMI: Tak
- Ilość portów HDMI: 2

Szanse na przetrwanie

- Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju): ENERGY STAR

Parametry

Marka	LG
Model	29BN650-B
EAN	8806091015495
Przekątna ekranu (cale)	29
Kod producenta	29BN650-B
Rodzaj podświetlania	LED
Przekątna ekranu	73.7
Rozdzielczość natywna	2560 x 1080
Czas reakcji	5
Jasność	350
Typ matrycy	IPS / PLS
Powłoka matrycy	matowa
Proporcje obrazu	21:9
Kontrast statyczny (x:1)	1000
Częstotliwość odświeżania	75
Kąt widzenia w pionie	178
Kąt widzenia w poziomie	178
Regulacja	obrotowa podstawa, regulacja pochylenia (górną/dół), regulacja wysokości
Złącza	DisplayPort, HDMI, wyjście audio (minijack 3,5 mm)
Standard VESA	100 x 100
Konstrukcja i elementy dodatkowe	wbudowane głośniki
Technologie	FreeSync, HDR
Rozmiar plamki	0.26
Funkcje ochrony oczu	filtr światła niebieskiego, redukcja migotania
Certyfikaty	CB, CE, EPA, ErP, FCC Class B, RoHS, TUV, UL/C-UL or CSA
Cechy dodatkowe	Tak
Załączone wyposażenie	-
Szerokość produktu z podstawą	68.81
Wysokość produktu z podstawą	40.7
Głębokość produktu z podstawą	20.9
Waga z podstawą	4.7
Szerokość produktu	68.8
Wysokość produktu	31.3
Głębokość produktu	7.7
Waga produktu	4.2
Stan	Nowy
Waga produktu z	9.1

