

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/lg-32gs85q-b-monitor-komputerowy-80-cm-31-5-2560-x-1440-px-quad-hd-czarny-p-342159.html>



LG 32GS85Q-B monitor komputerowy 80 cm (31.5") 2560 x 1440 px Quad HD Czarny

Cena brutto	1 775,99 zł
Cena netto	1 443,89 zł
Numer katalogowy	WLONONWCREL65
Kod producenta	32GS85Q-B.AEU
Kod EAN	8806096087800
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Typ matrycy	IPS
AMD FreeSync	Tak
Standard VESA	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Ekran dotykowy	Nie
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m2
Kształt ekranu	Płaski
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Kolor produktu	Czarny
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Przewody	DisplayPort,HDMI
Szerokość urządzenia (z podstawą)	713,9 mm
Waga wraz z opakowaniem	10,3 kg
Waga (z podstawą)	7,5 kg
Ilość portów HDMI	2
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Ilość DisplayPort	1
Zakres kąta nachylenia	-5 - 15°
Kąt widzenia w poziomie	178°
Oś obrotu	Tak
Regulowana wysokość (max)	11 cm
Regulacja wysokości	Tak
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania	1968563

E	
Czas odpowiedzi (szybkość)	1 ms
Obsługa VESA Adaptive Sync	Tak
Głębokość (bez podstawy)	54 mm
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Waga (bez podstawy)	5,6 kg
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	51 kWh
Rozmiar plamki	0,2724 x 0,2724 mm
Wbudowane głośniki	Nie
Czas odpowiedzi (typowy)	1 ms
Głębokość urządzenia (z podstawą)	253,7 mm
Pobór mocy	32 W
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Typ zasilacza	Zewnętrzny
Maksymalna częstotliwość odświeżania	180 Hz
HDMI	Tak
NVIDIA G-SYNC	Tak
Głębokość opakowania	531 mm
Regulacja pochylenia	Tak
Szerokość opakowania	969 mm
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Wysokość opakowania	168 mm
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Typ HD	Quad HD
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	32 kWh
Wysokość urządzenia (z podstawą)	611 mm
Natywna proporcja obrazu	16:9
Długość przekątnej ekranu (cm)	80 cm
Standard gamy kolorów	DCI-P3
Paleta barw	98%
Typ pomiaru czasu reakcji	GTG (Gray to Gray)
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Szerokość (bez podstawy)	713,9 mm

Wysokość (bez podstawy)	428,2 mm
Przekątna ekranu	31,5"
Rozdzielczość	2560 x 1440 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M