

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/lg-38bq85c-w-monitor-komputerowy-95-2-cm-37-5-3840-x-1600-px-quad-hd-bialy-p-330850.html>



LG 38BQ85C-W monitor komputerowy 95,2 cm (37.5") 3840 x 1600 px Quad HD+ Biały

Cena brutto	4 371,99 zł
Cena netto	3 554,46 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRAN90
Kod producenta	38BQ85C-W.AEU
Kod EAN	8806091953841
Pozycjonowanie na rynku	Biznes
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Typ HD	Quad HD+
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Wyjście na słuchawki	Tak
Głębokość (bez podstawy)	97,4 mm
Wersja HDMI	2.0
Maksymalne zasilanie USB	90 W
Wersja DisplayPort	1.4
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
Przewodowa sieć lan	Tak
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1312569
Ilość portów HDMI	2
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Regulowana wysokość (max)	11 cm
Wysokość opakowania	235 mm
Tryb gry	Tak
Ostrzeżenia	Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem., Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia., Przed czyszczeniem odłączyć monitor od źródła

	zasilania.
Odłączana podstawa	Tak
Podstawa dołączona	Tak
Waga wraz z opakowaniem	12,6 kg
Przednia osłona	Czarny
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1312569
Szerokość opakowania	1058 mm
Zasilanie USB	Tak
Standard gamy kolorów	DCI-P3
Rodzaj opakowania	Pudełko
Podświetlana podstawa	Nie
Przewody	DisplayPort,USB,HDMI
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Głębokość opakowania	539 mm
Kolor nóżek	Srebrny
Ekran matowy	Tak
Kolor produktu	Biały
Regulacja wysokości	Tak
Kąt widzenia w poziomie	178°
Możliwość montażu na ścianie	Tak
Ilość portów USB Typu A downstream	3
Natywna proporcja obrazu	21:9
HDMI	Tak
Ilość portów upstream	1
Ilość DisplayPort	1
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Ilość głośników	2
Typ AMD FreeSync	FreeSync
Typ zasilacza	Zewnętrzny
Długość przekątnej ekranu (cm)	95,9 cm
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	34 kWh
Zakres kąta nachylenia	-5 - 20°
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	47 kWh
Pobór mocy	48 W
Wysokość urządzenia (z podstawą)	587,4 mm
Ekran dotykowy	Nie
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Wbudowana kamera/aparat	Nie

Standard VESA	Tak
Waga (z podstawą)	8,3 kg
Wbudowane głośniki	Tak
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Kształt ekranu	Płaski
Typ matrycy	IPS
Szerokość urządzenia (z podstawą)	895,4 mm
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Stojak dołączony	Tak
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m2
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Głębokość urządzenia (z podstawą)	260 mm
OSD	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Napięcie wejściowe AC	220 - 240 V
AMD FreeSync	Tak
Wysokość (bez podstawy)	393,4 mm
Maksymalna częstotliwość odświeżania	75 Hz
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Waga (bez podstawy)	6,4 kg
Liczba języków OSD	17
Rozmiar plamki	0,22908 x 0,22908 mm
Szerokość (bez podstawy)	895,4 mm
Przekątna ekranu	37,5"
Rozdzielczość	3840 x 1600 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M