

Link do produktu: <https://computerlab.pl/lg-28mq780-b-monitor-komputerowy-70-1-cm-27-6-2560-x-2880-px-sdqhd-led-czarny-p-253566.html>



LG 28MQ780-B monitor komputerowy 70,1 cm (27.6") 2560 x 2880 px SDQHD LED Czarny

Cena brutto	2 677,82 zł
Cena netto	2 177,09 zł
Dostępność	Dostępność - bardzo mała ilość
Numer katalogowy	WLONONWRCOUW
Kod producenta	28MQ780-B
Kod EAN	8806091661166
Producent	LG
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Szerokość urządzenia (z podstawą)	481,5 mm
Oś obrotu	Tak
Kolor nóżek	Czarny
Jasność wyświetlacza (typowa)	300 cd/m2
Głębokość urządzenia (z podstawą)	461,3 mm
Maksymalne zasilanie USB	90 W
Typ portu ładowania	USB Type-C
Maksymalna częstotliwość odświeżania	60 Hz
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Paleta barw	98%
Technologia wyświetlacza	LED
Wysokość (bez podstawy)	549,5 mm
Waga (bez podstawy)	4,3 kg
Szerokość (bez podstawy)	481,5 mm
Kształt ekranu	Płaski
Głębokość (bez podstawy)	44,9 mm
Wersja DisplayPort	1.4
NVIDIA G-SYNC	Nie
AMD FreeSync	Nie
Wyjście na słuchawki	Tak
Współczynnik kontrastu (typowy)	1000:1
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm

Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1138856
Podstawa dołączona	Tak
Standard gamy kolorów	DCI-P3
Pobór mocy (max)	190 W
Natywna proporcja obrazu	16:18
Ilość DisplayPort	1
Wbudowany przełącznik KVM	Tak
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	41 kWh
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	30 kWh
OSD	Tak
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Zasilacz w zestawie	Tak
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Ilość portów upstream	1
Wersja USB hub	2.0 / 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Technologia eliminująca migotanie obrazu	Tak
Wysokość urządzenia (z podstawą)	843,2 mm
Wbudowany USB hub	Tak
Waga (z podstawą)	9 kg
Kensington Lock	Nie
Kolor produktu	Czarny
Rozmiar plamki	0,18195 x 0,18195 mm
Kąt widzenia w poziomie	178°
Prąd wejściowy	2.5 A
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Możliwość montażu na ścianie	Tak
Standard VESA	Tak
Wbudowane głośniki	Tak
Ilość portów HDMI	2
Głębokość opakowania	240 mm
Typ zasilacza	Zewnętrzny
HDMI	Tak
Regulacja pochylecia	Tak
Typ matrycy	Nano IPS
Ilość głośników	2
Rozdzielczość	2560 x 2880 px

Przekątna ekranu	70,1 cm (27.6")
Pobór mocy	40 W
Ekran dotykowy	Nie
Zasilanie USB	Tak
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Specyficzne technologie	Super+ Resolution
Wyjścia słuchawkowe	1
Typ HD	SDQHD
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Długość przekątnej ekranu (cm)	70,1 cm
Wtyk słuchawek	3,5 mm
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Moc wyjściowa (RMS)	14 W
Pozycjonowanie na rynku	Biuro
Regulacja wysokości	Tak
Tryb wyłączenia	0,3 W
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Przewody	USB typu A na USB typu B,HDMI,USB Type-C
Obrotowe	Tak
Podręcznik użytkownika	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Wysokość opakowania	557 mm
Waga wraz z opakowaniem	13,2 kg
Szerokość opakowania	745 mm

Opis produktu

- Gwarancja: G024M