

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-benq-led-27-bl2790-p-328758.html>

## MONITOR BENQ LED 27" BL2790

Cena brutto	<b>477,99 zł</b>
Cena netto	<b>388,61 zł</b>
Numer katalogowy	<b>MONBENMON0059</b>
Kod producenta	<b>9H.LM6LB.QBE</b>
Kod EAN	<b>4718755092992</b>
Ostrzeżenia	<b>Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.,Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.</b>
Kensington Lock	<b>Nie</b>
Języki menu ekranowego	<b>Szwedzki,Chińska uproszczona,Włoski,Niemiecki,Czeski,Holenderski,Francuska,Polski,Hiszpański,Jaapońska,koreańska,Węgierski,Chińska tradycyjna,Rosyjski,Arabski,Angielski,Portugalski,Rumuński</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
HDCP	<b>Tak</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>100 Hz</b>
Ilość portów HDMI	<b>2</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Nie</b>
Wersja HDMI	<b>1.4</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,5 W</b>
Podświetlenie LED	<b>Tak</b>
Pokrycie sRGB (typowe)	<b>99%</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Gęstość pikseli	<b>82 ppi</b>
AMD FreeSync	<b>Nie</b>
Pobór mocy	<b>25 W</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>182 mm</b>
Ilość głośników	<b>2</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
Regulacja wysokości	<b>Nie</b>

Ekran matowy	<b>Tak</b>
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	<b>Tak</b>
Pobór mocy (max)	<b>35 W</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>612 mm</b>
Tryby inteligentne	<b>Gra, Standardowy, ePaper, Kino</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LCD</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>ENERGY STAR, TCO, EPEAT Bronze</b>
Waga (z podstawą)	<b>5 kg</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>64 mm</b>
Wbudowany USB hub	<b>Nie</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>E</b>
Wtyk słuchawek	<b>3,5 mm</b>
Waga (bez podstawy)	<b>4,5 kg</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-5 - 20°</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>21 kWh</b>
Podstawa dołączona	<b>Tak</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>1823166</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>250 cd/m2</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Kolory wyświetlacza	<b>16.7 miliona kolorów</b>
Możliwość montażu na ścianie	<b>Tak</b>
Liczba języków OSD	<b>18</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Wersja DisplayPort	<b>1.2</b>
OSD	<b>Tak</b>
Wyjścia słuchawkowe	<b>1</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
Wyjście na słuchawki	<b>Tak</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Typ HD	<b>Full HD</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Biznes</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>5 ms</b>

Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Moc wyjściowa (RMS)	<b>4 W</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Standard gamy kolorów	<b>sRGB</b>
Kolor nóżek	<b>Czarny</b>
Stojak dołączony	<b>Tak</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Technologia eliminująca migotanie obrazu	<b>Tak</b>
Wersja HDCP	<b>1.4</b>
Typ podświetlacza	<b>LED</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	<b>Niedostępny</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1300:1</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>612 mm</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>449 mm</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>384 mm</b>
Długość przekątnej ekranu (cm)	<b>68,6 cm</b>
Przekątna ekranu	<b>27"</b>
Rozdzielczość	<b>1920 x 1080 px</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M