

Link do produktu: <https://computerlab.pl/lenovo-legion-r27qe-27-qhd-180hz-450nits-ag-hdmi-dp-black-p-252807.html>

## Lenovo Legion R27qe 27" QHD 180Hz 450nits AG HDMI, DP Black

Cena brutto	<b>888,55 zł</b>
Cena netto	<b>722,40 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki</b>
Numer katalogowy	<b>MONLEVMON0218</b>
Kod producenta	<b>67C5GAC1EU</b>
Kod EAN	<b>198153418497</b>
Producent	<b>Lenovo</b>
Szerokość ramki (dół)	<b>2,29 cm</b>
Technologia wyświetlacza	<b>LED</b>
Szerokość urządzenia (z podstawą)	<b>613,2 mm</b>
Rozmiar obrazu (w poziomie)	<b>59,7 cm</b>
Rozmiar obrazu (w pionie)	<b>33,6 cm</b>
Oś obrotu	<b>Tak</b>
Kolor nóżek	<b>Czarny</b>
Jasność wyświetlacza (typowa)	<b>450 cd/m2</b>
Głębokość urządzenia (z podstawą)	<b>258,8 mm</b>
Długość kabla DisplayPort	<b>1,8 m</b>
Pokrycie sRGB (typowe)	<b>120%</b>
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>180 Hz</b>
Szerokość ramki (górze)	<b>1,2 mm</b>
Typ podświetlacz	<b>W-LED</b>
Szerokość ramki (bok)	<b>1,2 mm</b>
Obracany	<b>-30 - 30°</b>
Paleta barw	<b>95%</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>
Kolory wyświetlacza	<b>1.07 biliona kolorów</b>
Wysokość (bez podstawy)	<b>367,8 mm</b>
Waga (bez podstawy)	<b>4,3 kg</b>
Szerokość (bez podstawy)	<b>613,2 mm</b>
Kształt ekranu	<b>Płaski</b>
Głębokość (bez podstawy)	<b>52,2 mm</b>
Wersja DisplayPort	<b>1.4</b>

Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>24 kWh</b>
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	<b>1987859</b>
Regulowana wysokość (max)	<b>12 cm</b>
Podstawa dołączona	<b>Tak</b>
Ostrzeżenia	<b>Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.,Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.</b>
Standard gamy kolorów	<b>DCI-P3</b>
Ekran matowy	<b>Tak</b>
Pobór mocy (max)	<b>46 W</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	<b>46 kWh</b>
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	<b>G</b>
NVIDIA G-SYNC	<b>Nie</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>100 x 100 mm</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>F</b>
Liczba śrub	<b>4</b>
Czas odpowiedzi (szybkość)	<b>0,5 ms</b>
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	<b>Tak</b>
Kąt obrotu wokół osi	<b>-90 - 90°</b>
Obsługa VESA Adaptive Sync	<b>Tak</b>
Wysokość urządzenia (z podstawą)	<b>505 mm</b>
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	<b>3000000:1</b>
Wbudowany USB hub	<b>Nie</b>
Waga (z podstawą)	<b>6,14 kg</b>
Ilość portów HDMI	<b>2</b>
Szerokość opakowania	<b>680 mm</b>
Głębokość opakowania	<b>161 mm</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Wyjście audio	<b>Tak</b>
Rozmiar plamki	<b>0,2331 x 0,2331 mm</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,5 W</b>
Okres gwarancji	<b>3 lat(a)</b>

---

Standard VESA	<b>Tak</b>
Wbudowane głośniki	<b>Nie</b>
Wbudowany mikrofon	<b>Nie</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>8,16 kg</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Typ zasilacza	<b>Wewnętrzne</b>
HDMI	<b>Tak</b>
Regulacja pochylenia	<b>Tak</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Rozdzielczość	<b>2560 x 1440 px</b>
Przekątna ekranu	<b>27"</b>
Pobór mocy	<b>22 W</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Wi-Fi	<b>Nie</b>
Regulacja wysokości	<b>Tak</b>
Wersja HDMI	<b>2.1</b>
AMD FreeSync	<b>Tak</b>
System formatu sygnału cyfrowego	<b>Nieobsługiwany</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1000:1</b>
OSD	<b>Tak</b>
Technologia High Dynamic Range (HDR)	<b>High Dynamic Range (HDR) 400</b>
Dołączone śruby	<b>Tak</b>
Typ HD	<b>Quad HD</b>
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	<b>Tak</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-5 - 22°</b>
Wbudowana kamera/aparat	<b>Nie</b>
Gęstość pikseli	<b>109 ppi</b>
Długość kabla zasilającego	<b>1,8 m</b>
Głębina kolorów	<b>10 bit</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Nie</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Pozycjonowanie na rynku	<b>Gaming</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Przewody	<b>DisplayPort, Prąd przemienny</b>
Obrotowe	<b>Tak</b>
Podświetlenie LED	<b>Tak</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50/60 Hz</b>

---

---

Wysokość opakowania

**527 mm**

---

## Opis produktu

- Gwarancja: F036M