



Lenovo Legion R27q-30 27" IPS 165Hz 350nits AG HDMI, DP Raven Black

Indeks: **370359** Producent: **LENOVO** Kod producenta: **67B4GAC1EU**

Cena: 1,213.60 zł

Opis

Lenovo Legion R27q-30 27" IPS 165Hz 350nits AG HDMI, DP Raven Black

Producent: Lenovo

Konstrukcja

- Kolor produktu: Czarny
- Pozycjonowanie na rynku: Gaming
- Przednia osłona: Czarny
- Kolor nóżek: Czarny
- Nazwa koloru: Raven black

Moc

- Klasa efektywności energetycznej (SDR): F
- Klasa efektywności energetycznej (HDR): G
- Pobór mocy (max): 50 W
- Napięcie wejściowe AC: 100 - 240 V
- Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin: 26 kWh
- Pobór mocy: 30 W
- Tryb wyłączenia: 0,5 W
- Typ zasilacza: Wewnętrzne
- Częstotliwość wejściowa AC: 50/60 Hz
- Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin: 36 kWh
- Pobór mocy w trybie czuwania: 0,5 W
- Skala efektywności energetycznej: Od A do G

Waga i rozmiary

- Szerokość urządzenia (z podstawą): 613,6 mm
- Wysokość urządzenia (z podstawą): 392,4 mm
- Głębokość urządzenia (z podstawą): 258,8 mm
- Waga (z podstawą): 5,8 kg
- Głębokość (bez podstawy): 58,5 mm
- Szerokość ramki (górze): 2 mm
- Szerokość ramki (dół): 2,2 cm
- Wysokość (bez podstawy): 367,6 mm
- Szerokość ramki (bok): 2 mm
- Waga (bez podstawy): 3,9 kg

- Szerokość (bez podstawy): 613,6 mm

Wydajność

- Typ AMD FreeSync: FreeSync Premium
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Windows 11, Windows 10
- NVIDIA G-SYNC: Nie
- Technologia niskiej emisji światła niebieskiego: Tak
- AMD FreeSync: Tak

Dane opakowania

- Szerokość opakowania: 820 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 9,2 kg
- Głębokość opakowania: 160 mm
- Wysokość opakowania: 500 mm
- Karta gwarancyjna: Tak

Zawartość opakowania

- Przewody: DisplayPort, Prąd przemienny
- Dołączone śruby: Tak
- Długość kabla DisplayPort: 1,8 m
- Stojak dołączony: Tak
- Długość kabla zasilającego: 1,5 m

Wyświetlacz

- Jasność wyświetlacza (typowa): 350 cd/m²
- Ekran dotykowy: Nie
- Rozmiar plamki: 0,233 x 0,233 mm
- Przekątna ekranu: 27"
- Kąt widzenia (pionowy): 178°
- Czas odpowiedzi (typowy): 4 ms
- Współczynnik kontrastu (dynamiczny): 3000000:1
- Kolory wyświetlacza: 1.07 biliona kolorów
- Kąt widzenia w poziomie: 178°
- Kształt ekranu: Płaski
- Pokrycie sRGB (typowe): 99%
- Natywna proporcja obrazu: 16:9
- Rozdzielczość: 2560 x 1440 px
- Typ podświetlacza: W-LED
- Ekran matowy: Tak
- Czas reakcji (ekstremalny): 0,5 ms
- Technologia High Dynamic Range (HDR): DisplayHDR 400
- Typ HD: Quad HD
- Jasność wyświetlacza (szczytowa): 400 cd/m²
- Typ matrycy: IPS
- Technologia wyświetlacza: LED
- Współczynnik kontrastu (typowy): 1000:1
- Rozmiar obrazu (w pionie): 33,6 cm
- Maksymalna częstotliwość odświeżania: 165 Hz
- Głębina kolorów: 10 bit
- Gęstość pikseli: 109 ppi
- Rozmiar obrazu (w poziomie): 59,7 cm
- Obsługa High Dynamic Range (HDR): Tak

Multimedia

- Wbudowane głośniki: Tak
- Wbudowana kamera/aparat: Nie
- Ilość głośników: 2
- Moc wyjściowa (RMS): 6 W

Ergonomia

- Typ gniazda zamka kabla: Kensington
- Regulacja pochylenia: Tak
- Regulacja wysokości: Tak, 13,5 cm
- Interfejs do montażu panelu: 100 x 100 mm
- Standard VESA: Tak
- Kensington Lock: Tak
- Zakres kąta nachylenia: -5 - 22°
- Kąt obrotu wokół osi: -90 - 90°
- Obracany: 30 - 30°
- Obrotowe: Tak
- Oś obrotu: Tak
- Zarządzanie okablowaniem: Tak

Porty i interfejsy

- Wersja HDMI: 2.1
- Wersja DisplayPort: 1.4
- Wbudowany USB hub: Nie
- Ilość DisplayPort: 1
- Ilość portów HDMI: 2
- HDMI: Tak
- Wyjście audio: Tak
- Wyjście na słuchawki: Nie

Pozostałe funkcje

- Gama kolorów DCI-P3: 90%

Szanse na przetrwanie

- Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju): RoHS

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia

