

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/lenovo-legion-r27fc-30-27fhd-va-340hz-350nits-hdmi-dp-raven-black-p-309806.html>



Lenovo Legion R27fc-30 27\"FHD VA 340Hz 350nits HDMI DP Raven Black

Cena brutto	670,99 zł
Cena netto	545,52 zł
Numer katalogowy	MONLEVMON0198
Kod producenta	67B6GAC1EU
Kod EAN	197529364673
Technologia niskiej emisji światła niebieskiego	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Waga wraz z opakowaniem	10,3 kg
Liczba śrub	4
Regulacja wysokości	13,5 cm,Tak
Szerokość opakowania	820 mm
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Paleta barw	90%
Przewody	DisplayPort,Prąd przemienny
System formatu sygnału cyfrowego	Nieobsługiwany
Oś obrotu	Tak
Głębokość opakowania	187 mm
Wyjście audio	Tak
Obracany	-30 - 30°
Kolor produktu	Czarny
Nazwa koloru	Raven Black
HDMI	Tak
Moc wyjściowa (RMS)	6 W
Wbudowany mikrofon	Nie
Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania E	1621309
Kąt obrotu wokół osi	-90 - 90°
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Ostrzeżenia	Nie wolno demontować obudowy monitora, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.,Przed czyszczeniem odłącz monitor od źródła zasilania.,Monitor należy ustawić na płaskiej i stabilnej

	powierzchni, aby uniknąć przewrócenia i uszkodzenia.
Ilość głośników	2
Podstawa dołączona	Tak
Zakres kąta nachylenia	-5 - 22°
Wi-Fi	Nie
Wysokość urządzenia (z podstawą)	520,8 mm
Typ zasilacza	Wewnętrzny
European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1621309
Współczynnik kontrastu (typowy)	3000:1
Kensington Lock	Tak
Ekran matowy	Tak
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	3000000:1
Kąt widzenia w poziomie	178°
Wbudowany USB hub	Nie
Głębokość kolorów	8 bit
Okres gwarancji	3 lat(a)
Wbudowana kamera/aparat	Nie
Obrotowe	Tak
Natywna proporcja obrazu	16:9
Waga (z podstawą)	6,2 kg
Pobór mocy	24 W
Ilość DisplayPort	1
Typ podświetlacza	W-LED
Ekran dotykowy	Nie
Klasyfikacja krzywizny ekranu	1500R
Tryb wyłączenia	0,5 W
Certyfikaty	RoHS, EU Energy Efficiency Level (Level-E) Eyesafe Display 2.0, TÜV Low Blue Light (Hardware solution), TÜV Rheinland Eye Comfort
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	21 kWh
Technologia wyświetlacza	LED
Wysokość (bez podstawy)	367,3 mm
Szerokość urządzenia (z podstawą)	610,3 mm
Standard VESA	Tak
Waga (bez podstawy)	4,3 kg
Stojak dołączony	Tak
Czas odpowiedzi (typowy)	6 ms

Wbudowane głośniki	Tak
Szerokość (bez podstawy)	610,3 mm
Rozmiar obrazu (w poziomie)	59,8 cm
AMD FreeSync	Tak
Typ matrycy	VA
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	E
Rozmiar obrazu (w pionie)	33,6 cm
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Głębokość (bez podstawy)	82,7 mm
Regulacja pochylenia	Tak
Rozmiar plamki	0,3114 x 0,3114 mm
Przestrzeń barw RGB	DCI-P3
Interfejs do montażu panelu	100 x 100 mm
OSD	Tak
Pozycjonowanie na rynku	Gaming
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
NVIDIA G-SYNC	Tak
Gęstość pikseli	82 ppi
Regulacja głośności	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Typ HD	Full HD
Maksymalna częstotliwość odświeżania	240 Hz
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Czas odpowiedzi (szybkość)	0,5 ms
Kształt ekranu	Zakrzywiony
Wersja HDMI	2.1
Długość kabla DisplayPort	1,8 m
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Wersja DisplayPort	1.4
Szerokość ramki (górną)	1,7 mm
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m2
Przewodowa sieć lan	Nie
Szerokość ramki (dół)	2,17 cm
Głębokość urządzenia (z podstawą)	258,8 mm
Ilość portów HDMI	2
Szerokość ramki (bok)	1,5 mm

Kolor nóżek	Czarny
Długość kabla zasilającego	1,5 m
Wysokość opakowania	500 mm
Pobór mocy (max)	47 W
Przekątna ekranu	27"
Rozdzielczość	1920 x 1080 px

Opis produktu

- Gwarancja: F036M