

Link do produktu: <https://bachcomp.eu/lenovo-legion-r34w-30-34-uwqhd-va-180hz-ag-hdmi-p-235.html>

## Lenovo Legion R34w-30 34" UWQHD VA 180Hz AG HDMI



Cena **1 399,00 zł**

### Opis produktu

#### Opis

##### Wyświetlacz

Przekątna ekranu	34"
Rozdzielczość	<b>3440 x 1440 px</b>
Typ HD	Wide Quad HD
Natywna proporcja obrazu	21:9
Technologia wyświetlacza	LCD
Typ matrycy	VA
Podświetlenie LED	Tak
Typ podświetlacza	W-LED
Ekran dotykowy	Nie
Jasność wyświetlacza (typowa)	350 cd/m <sup>2</sup>
Czas odpowiedzi (typowy)	5 ms
Ekran matowy	Tak
Kształt ekranu	Zakrzywiony
Klasyfikacja krzywizny ekranu	1500R
Współczynnik kontrastu (typowy)	3000:1
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	3000000:1
Maksymalna częstotliwość odświeżania	<b>180 Hz</b>
Kąt widzenia w poziomie	178°
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Kolory wyświetlacza	16.7 miliona kolorów
Rozmiar plamki	0,2318 x 0,2318 mm
Gęstość pikseli	110 ppi
Rozmiar obrazu (w poziomie)	80,8 cm
Rozmiar obrazu (w pionie)	36,2 cm
Częstotliwość odświeżania poziomego	30 - 267 kHz
Częstotliwość odświeżania pionowego	48 - 180 Hz
Obsługa High Dynamic Range (HDR)	Tak
Technologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)
Głębia kolorów	8 bit
Pokrycie sRGB (typowe)	99%
Gama kolorów DCI-P3	90%

---

## Wydajność

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

## Multimedia

Ilość głośników	2
Moc wyjściowa (RMS)	6 W
Wbudowane głośniki	Tak

## Konstrukcja

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

## Porty i interfejsy

Wbudowany USB hub	Nie
HDMI	Tak
Ilość portów HDMI	2
Wersja HDMI	2.1
Ilość DisplayPort	1
Wersja DisplayPort	1.4
Wyjście audio	Tak
Wyjście na słuchawki	Nie
Wtyk słuchawek	3,5 mm

## Ergonomia

Standard VESA	Tak
Interfejs do montażu panelu	100 x 100
Zarządzanie okablowaniem	Tak
Kensington Lock	Tak
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
Regulacja wysokości	Tak
Regulowana wysokość (max)	13,5 cm
Obrotowe	Tak
Obracany	-30 - 30°
Regulacja pochylenia	Tak
Zakres kąta nachylenia	-5 - 22°

## Moc

Klasa efektywności energetycznej (SDR)	F
Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	31 kWh
Zużycie energii (HDR) na 1000 godzin	47 kWh
Pobór mocy	43 W
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Pobór mocy (max)	55 W
Tryb wyłączenia	0,5 W
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Typ zasilacza	Wewnętrzny
Skala efektywności energetycznej	Od A do G

## Warunki pracy

Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Zakres wilgotności względnej	10 - 80%
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 95%

---

#### Waga i rozmiary

Szerokość urządzenia (z podstawą)	807,8 mm
Głębokość urządzenia (z podstawą)	321,6 mm
Wysokość urządzenia (z podstawą)	577,7 mm
Waga (z podstawą)	8,1 kg
Waga (bez podstawy)	5,8 kg
Szerokość ramki (bok)	1,9 mm
Szerokość ramki (górną)	1,9 mm
Szerokość ramki (dół)	1,78 cm

#### Dane opakowania

Głębokość opakowania	287 mm
Karta gwarancyjna	Tak

#### Zawartość opakowania

Podstawa dołączona	Tak
Przewody	DisplayPortPrąd przemienny
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Długość kabla DisplayPort	1,8 m
Długość kabla zasilającego	1,8 m
Dołączone oprogramowanie	Lenovo Artery (Lenovo Accessories and Display Manager)

#### Pozostałe funkcje

Wsparcie HBR3	Tak
---------------	-----

#### Zrównoważony rozwój

Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL)	2123776
---	---------