

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lenovo-legion-r45w-30-44-5-165hz-450nits-ag-2xhdmi-dp-usb-c-rj45-black-c-p-183478.html>



Lenovo Legion R45w-30 44.5" 165Hz 450nits AG 2xHDMI, DP, USB-C, RJ45 Black C

Cena	2 723,54 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	MONLEVMON0193
Kod producenta	67B1GAC3EU
Kod EAN	196803817638
PKWiU	26.20.17.0

Opis produktu

- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
- **Nazwa koloru:** Black C
- **Tryb wyłączenia:** 0,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 34 W
- **Pobór mocy (max):** 165 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 1089,9 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 528,4 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 341,1 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 1089,9 mm
- **Waga (z podstawą):** 12,1 kg
- **Szerokość ramki (górną):** 2,5 mm
- **Szerokość ramki (bok):** 2,5 mm
- **Szerokość ramki (dół):** 2,24 cm
- **Głębokość (bez podstawy):** 163,6 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 339,1 mm
- **Waga (bez podstawy):** 8,3 kg
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium Pro
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak
- **Głębokość opakowania:** 345 mm
- **Wysokość opakowania:** 480 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 20,2 kg
- **Szerokość opakowania:** 1230 mm
- **Przewody:** DisplayPort, USB typu A na USB typu B
- **Przekątna ekranu:** 113 cm (44.5")
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 450 cd/m²
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony

-
- **Rozdzielczość:** 5120 x 1440 px
 - **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 3000000:1
 - **Natywna proporcja obrazu:** 32:9
 - **Typ HD:** DQHD
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 108,8 cm
 - **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
 - **Typ podświetlacza:** W-LED
 - **Przestrzeń barw RGB:** DCI-P3
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
 - **Rozmiar płamki:** 0,212 x 0,212 mm
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 170 Hz
 - **Typ matrycy:** VA
 - **Paleta barw:** 90%
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 30,6 cm
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Gęstość pikseli:** 119,5 ppi
 - **Głębokość kolorów:** 8 bit
 - **Jasność wyświetlacza (szczytowa):** 500 cd/m²
 - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
 - **Czas odpowiedzi (szybkość):** 1 ms
 - **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
 - **Ekran matowy:** Tak
 - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** DisplayHDR 400
 - **Wbudowany mikrofon:** Nie
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 6 W
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Kensington Lock:** Tak
 - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 22°
 - **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
 - **Regulacja pochylenia:** Tak
 - **Obrotowe:** Tak
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 200 x 100 mm, 100 x 100 mm
 - **Obracany:** -30 - 30°
 - **Regulacja wysokości:** 13,5 cm, Tak
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Wersja DisplayPort:** 1.4
 - **Wbudowany USB hub:** Tak
 - **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
 - **Wersja HDMI:** 2.1
 - **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
 - **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
 - **Wyjście audio:** Tak
 - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C, USB Typu B
 - **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **HDMI:** Tak
 - **Ostrzeżenia:** 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.
 - **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1531654

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kolor nóżek:** Czarny

-
- **Pozycjonowanie na rynku:** Gaming
 - **Nazwa koloru:** Black C

Moc:

- **Tryb wyłączenia:** 0,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 34 W
- **Pobór mocy (max):** 165 W
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny

Waga i rozmiary:

- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 1089,9 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 528,4 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 341,1 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 1089,9 mm
- **Waga (z podstawą):** 12,1 kg
- **Szerokość ramki (górze):** 2,5 mm
- **Szerokość ramki (bok):** 2,5 mm
- **Szerokość ramki (dół):** 2,24 cm
- **Głębokość (bez podstawy):** 163,6 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 339,1 mm
- **Waga (bez podstawy):** 8,3 kg

Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Wydajność:

- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Typ AMD FreeSync:** FreeSync Premium Pro
- **AMD FreeSync:** Tak
- **Obsługa VESA Adaptive Sync:** Tak
- **Technologia niskiej emisji światła niebieskiego:** Tak

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 345 mm
- **Wysokość opakowania:** 480 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 20,2 kg
- **Szerokość opakowania:** 1230 mm

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** DisplayPort, USB typu A na USB typu B

Wyświetlacz:

- **Przekątna ekranu:** 113 cm (44.5")
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 450 cd/m²
- **Kształt ekranu:** Zakrzywiony
- **Rozdzielczość:** 5120 x 1440 px
- **Współczynnik kontrastu (dynamiczny):** 3000000:1
- **Natywna proporcja obrazu:** 32:9
- **Typ HD:** DQHD
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 108,8 cm
- **Klasyfikacja krzywizny ekranu:** 1500R
- **Typ podświetlacza:** W-LED
- **Przestrzeń barw RGB:** DCI-P3
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 3000:1
- **Rozmiar plamki:** 0,212 x 0,212 mm
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 170 Hz
- **Typ matrycy:** VA
- **Paleta barw:** 90%

-
- **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 30,6 cm
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Gęstość pikseli:** 119,5 ppi
 - **Głębia kolorów:** 8 bit
 - **Jasność wyświetlacza (szczytowa):** 500 cd/m²
 - **Obsługa High Dynamic Range (HDR):** Tak
 - **Czas odpowiedzi (szybkość):** 1 ms
 - **Pokrycie sRGB (typowe):** 99%
 - **Ekran matowy:** Tak
 - **Technologia High Dynamic Range (HDR):** DisplayHDR 400

Multimedia:

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

Ergonomia:

- **Kensington Lock:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 22°
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Regulacja pochylenia:** Tak
- **Obrotowe:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 200 x 100 mm, 100 x 100 mm
- **Obracany:** -30 - 30°
- **Regulacja wysokości:** 13,5 cm, Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Wersja DisplayPort:** 1.4
- **Wbudowany USB hub:** Tak
- **Ilość portów USB Typu A downstream:** 3
- **Wersja HDMI:** 2.1
- **Liczba portów USB Typu-C upstream (ilość):** 1
- **Liczba portów USB Typu-B (ilość):** 1
- **Wyjście audio:** Tak
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Type-C, USB Typu B
- **Wersja USB hub:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **HDMI:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** 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.

Zrównoważony rozwój:

- **Kod Europejskiego Rejestru Produktów na potrzeby Etykietowania Energetycznego (EPREL):** 1531654