

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lenovo-legion-go-s-8apu1-ryzen-z1-extreme-8-wuxga-ips-500nits-glossy-120hz-touch-16gb-lpddr5x-7500-s-p-178686.html>



Lenovo Legion Go S 8APU1 Ryzen Z1 Extreme 8" WUXGA IPS 500nits Glossy 120Hz Touch 16GB LPDDR5x-7500 SSD512 Radeon Graphics 55.5Wh SteamOS Nebula Noctu

Cena	2 805,45 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	KSLLEVPRZ0004
Kod producenta	83N60012PB
Kod EAN	198157989160
PKWiU	26.40.60.0

Opis produktu

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** RoHS, ErP, TUV
- **Klawisze funkcyjne do gier:** D-pad
- **Nazwa koloru:** Nebula nocturne
- **Wbudowany touchpad:** Tak
- **Technologia kontroli gier:** Analogowa/Cyfrowa
- **Gałki:** Tak
- **Pojemność baterii:** 55,5 Wh
- **Wysokość (z przodu):** 2,26 cm
- **Wysokość (z tyłu):** 4,34 cm
- **Szerokość produktu:** 298,5 mm
- **Waga produktu:** 740 g
- **Głębokość produktu:** 127,6 mm
- **WWAN:** Nie
- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Bluetooth:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 2
- **Typ pamięci RAM:** LPDDR5x
- **Taktowanie procesora:** 3300 MHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Zainstalowany system operacyjny:** SteamOS
- **Platforma:** Legion Go
- **Procesor graficzny:** AMD Radeon Graphics
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 16 GB
- **Model procesora:** AMD Ryzen Z1 Extreme
- **Liczba wątków:** 16
- **Prędkość zegara pamięci:** 7500 MHz
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 5,1 GHz
- **Technologia dotyku:** Multi-touch
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1200 px
- **Typ ekranu:** IPS

-
- **Ekran dotykowy:** Tak
 - **Format obrazu:** 16:10
 - **Typ matrycy:** IPS
 - **Przekątna ekranu:** 8"
 - **Jasność:** 500 cd/m²
 - **Ilość wbudowanych głośników:** 2
 - **Moc głośnika:** 2 W
 - **Wbudowany mikrofon:** Tak
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Wbudowana pojemność pamięci:** 512 GB
 - **Typ nośników pamięci:** SSD
 - **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express 4.0
 - **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
 - **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
 - **Ilość portów USB4:** 2
 - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
 - **Port USB:** Tak
 - **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** RoHS, ErP, TUV

Konstrukcja:

- **Klawisze funkcyjne do gier:** D-pad
- **Nazwa koloru:** Nebula nocturne
- **Wbudowany touchpad:** Tak
- **Technologia kontroli gier:** Analogowa/Cyfrowa
- **Gałki:** Tak

Moc:

- **Pojemność baterii:** 55,5 Wh

Waga i rozmiary:

- **Wysokość (z przodu):** 2,26 cm
- **Wysokość (z tyłu):** 4,34 cm
- **Szerokość produktu:** 298,5 mm
- **Waga produktu:** 740 g
- **Głębokość produktu:** 127,6 mm

Sieć:

- **WWAN:** Nie
- **Wersja Bluetooth:** 5.3
- **Bluetooth:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)

Wydajność:

- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 2
- **Typ pamięci RAM:** LPDDR5x
- **Taktowanie procesora:** 3300 MHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 8
- **Zainstalowany system operacyjny:** SteamOS
- **Platforma:** Legion Go
- **Procesor graficzny:** AMD Radeon Graphics
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 16 GB
- **Model procesora:** AMD Ryzen Z1 Extreme
- **Liczba wątków:** 16
- **Prędkość zegara pamięci:** 7500 MHz
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 5,1 GHz

Wyświetlacz:

- **Technologia dotyku:** Multi-touch
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1200 px
- **Typ ekranu:** IPS
- **Ekran dotykowy:** Tak
- **Format obrazu:** 16:10
- **Typ matrycy:** IPS
- **Przekątna ekranu:** 8"
- **Jasność:** 500 cd/m²

Multimedia:

- **Ilość wbudowanych głośników:** 2
- **Moc głośnika:** 2 W
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie

Nośnik danych:

- **Wbudowana pojemność pamięci:** 512 GB
- **Typ nośników pamięci:** SSD
- **Interfejs pamięci SSD:** PCI Express 4.0
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów USB4:** 2
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Port USB:** Tak
- **Port dla zestaw słuchawka/mikrofon:** Tak