



Lenovo Legion 5 Pro 16ACH6 Ryzen 5 5600H 16" WQXGA IPS 500nits Anti-glare, 165Hz 16GB DDR4-3200 512GB SSD M.2 2242 PCIe 3.0x4 NVMe GeForce RTX 3050 4GB Storm grey Windows 10 Home - 82JS0015PB

5 299,00 zł

Producent: Lenovo

Kod producenta	82JS0015PB
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Technologia baterii	Litowo-polimerowy (LiPo)
Bluetooth	Tak
Szybkie ładowanie	Tak
Paleta barw	100%
Przewodowa sieć lan	Tak
Standardy Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Ilość portów HDMI	1
Powierzchnia wyświetlacza	Matowy
Typ ekranu	IPS
Klawiatura numeryczna	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Nie
Podświetlenie LED	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Ilość wbudowanych głośników	2
Kamera przednia	Tak
Port dla zestaw słuchawka/mikrofon	Tak
Wersja HDMI	2.1
Liczba rdzeni procesora	6
Liczba wątków	12
Karta graficzna on-board	Tak
Dedykowana karta graficzna	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	4
Liczba mikrofonów	2
Pamięć wewnętrzna	16 GB
Prędkość zegara pamięci	3200 Mhz
Ekran dotykowy	Nie

Natywne proporcje obrazu	16:10
Maksymalna pojemność pamięci	16 GB
Nośniki	SSD
Liczba zainstalowanych dysków SSD	1
Funkcja USB Sleep-and-Charge	Tak
Porty USB Sleep-and-Charge	1
Architektura systemu operacyjnego	64-bit
Ochrona hasłem	Tak
Rodzaj ochrony hasłem	HDD Zasilanie włączone Supervisor
Zainstalowany system operacyjny	Windows 10 Home
Moduł TPM (Trusted Platform Module)	Tak
Rozmiar kieszeni dysku SSD	M.2
Moc głośnika	2 W
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	2
Klawiatura z podświetleniem	Tak
Przednia kamera typu HD	HD
Język klawiatury	Amerykański międzynarodowy
Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C	Tak
Materiał obudowy	Aluminium
Pojemność pamięci SSD	512 GB
Rozdzielczość	2560 x 1600 px
Waga produktu	2,45 kg
Pamięć adaptera dedykowanej karty graficznej	4 GB
Kolor podświetlenia	Biały
Połączenie z siecią komórkową	Nie
Całkowita pojemność przechowywania	512 GB
Procesor cache	16 MB
Szerokość produktu	356 mm
Maksymalna częstotliwość odświeżania	165 Hz
Jasność	500 cd/m ²
Typ HD	WQXGA
Taktowanie procesora	3,3 GHz
Wyższe taktowanie procesora	4,2 GHz
Wersja TPM	2.0
Pojemność baterii	80 Wh
Straty mocy adaptera AC	230 W
Całkowita pojemność dysków SSD	512 GB

Zasilanie USB	Tak
Kamera prywatności	Tak
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Długość przekątnej ekranu	40,6 cm (16")
Typ prywatności	Przykrywka
Typ dedykowanej karty graficznej	GDDR6
Wersja Bluetooth	5.1
Typ produktu	Notebook
Typ pamięci wewnętrznej	DDR4-SDRAM
Napędy optyczne	Nie
Typ procesora	AMD Ryzen 5
Producent procesora	AMD
Technologia High Dynamic Range (HDR)	Dolby Vision High Dynamic Range (HDR) 400
Rodzaj pamięci	SO-DIMM
Gniazda pamięci	2x SO-DIMM
Urządzenie wskazujące	Panel dotykowy
Typ anteny	2x2
Dyskretny producent GPU	NVIDIA
Model karty graficznej on-board	AMD Radeon Graphics
Kolor produktu	Czarny, Szary
Przestrzeń barw RGB	sRGB
Interfejs pamięci SSD	NVMe,PCI Express
Model procesora	5600H
Audio chip	Realtek ALC3306
Model dedykowanej karty graficznej	NVIDIA GeForce RTX 3050
Głębokość produktu	264,4 mm
Wysokość (z przodu)	2,17 cm
Wysokość (z tyłu)	2,69 cm
Certyfikaty	ENERGY STAR® 8.0 ErP Lot 3 TUV Low Blue Light RoHS compliant