

**Notebook 16" intel core ultra 7 32.00000 1.024 gb
LENOVO Legion Pro 5 16IAX10 83F3004TIX**



Codice	CK425819
EAN	0199271115817
Marca	LENOVO
Part number	83F3004TIX
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	3.65
Volume (cm³)	14633.6

Legion 5 15IAX10

Intel Core Ultra 7 255HX, 20C (8P + 12E) / 20T, Max Turbo up to 5.2GHz, 30MB
2x 16GB SO-DIMM DDR5-5600
1TB SSD M.2 2280 PCIe 4.0x4 NVMe
NVIDIA GeForce RTX 5060 8GB GDDR7, Boost Clock 2497MHz, TGP 115W, 572 AI TOPS
Windows 11 Home, Italian / English
2Y Premium Care with Onsite upgrade from 2Y Courier/Carry-in

Migliora le tue capacità di gioco
Le avventure con gli amici sono sempre reali su questi potenti dispositivi dotati di chassis leggeri e portatili.

**PER MAGGIORI INFORMAZIONI SUL MODELLO, CONSULTARE IL TAB
"APPROFONDIMENTO MARKETING"**

SPECIFICHE	
Capacità	1.024 gb
Marca	LENOVO
RAM	32 Gb
Dimensione Schermo	16"
Tipo Processore	intel core ultra 7

AUDIO	
Microfono Integrato	Si
RAM	
Frequenza	5600 MHz
RAM	32 GB
RAM Massima	32 GB
Tecnologia della RAM	DDR5
Memory slots	2x SO-DIMM
PROCESSORE	
Modello del processore	255HX
Produttore del processore	Intel
Tecnologia del processore	Intel Core Ultra 7
CONNESSIONI	
Bluetooth Versione	5,4
Ethernet	Ethernet 10/100/1000
Porte HDMI	Si
Bluetooth	Si
Modulo SIM	No
Porta Thunderbolt	Si
Wireless (standard)	Wi-Fi 7 (802.11be)
Altre Connessioni	Standard Ports 2x USB-A (USB 5Gbps / USB 3.2 Gen 1) 1x USB-A (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2), Always On 1x USB-C® (USB 10Gbps / USB 3.2 Gen 2), with USB PD 65-100W and DisplayPort 2.1 1x USB-C® (Thunderbolt 4 / USB4® 40Gbps), with DisplayPort 2.1 1x HDMI® 2.1, up to 8K/60Hz 1x Headphone / microphone combo jack (3.5mm)

	1x Ethernet (RJ-45) 1x Power connector
GENERALE	
Alimentatore	245.0000
Colore Primario	Nero
Materiale Chassis	Alluminio
Trusted Platform Module (TPM)	Si
Tipo di prodotto	Notebook
GRAFICA	
Memoria Dedicata	8000 MB
Modello della scheda grafica	GeForce RTX 5060
Produttore della scheda grafica	Nvidia
MONITOR	
Display	16 "
Risoluzione (Sigla)	2560 x 1600
Tecnologia del monitor	OLED
Tipologia del monitor	OLED
Tipologia HD	WQXGA
TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO	
Tastiera retroilluminata	Si
UNITÀ OTTICHE	
Tipologia unità installata	Nessuna Unità Ottica
MEMORIA DI MASSA	
Interfaccia Supporto 1	PCI Express 4.0
Numero Dischi	1
Tipo Supporto 1	SSD
WEBCAM	
Webcam integrata	Si
Risoluzione Webcam	5 MP
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
Versione S.O.	Windows 11 Home
SOLUZIONI	
PC Gaming	Si
UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)	

Unità di elaborazione neurale (NPU)	Intel AI Boost
Prestazioni totali del processore fino a	13
Livello Capacità AI	AI PC