


<b>Esaurito</b>	
<b>Codice</b>	CK431246
<b>EAN</b>	0198158456623
<b>Marca</b>	LENOVO
<b>Part number</b>	11880553
<b>Storage unit</b>	
<b>Unità di vendita</b>	Cadauno
<b>Confezione</b>	1
<b>Imballaggio</b>	1
<b>Peso (kg)</b>	2.96
<b>Volume (cm<sup>3</sup>)</b>	14374.8
<p>ThinkPad L16 Gen 2 (AMD)</p> <p>Sicurezza vitale per la tua attività</p> <p>Quando hai bisogno di una protezione a più livelli, le soluzioni di sicurezza ThinkShield hanno ciò che fa per te. Il discrete Trusted Platform Modul crittografa i dati critici, mentre la biometria garantisce un accesso sicuro mediante un lettore di impronte digitali o il riconoscimento facciale. AMD PRO Security aiuta a proteggere la tua azienda dagli attacchi informatici e protegge i dati critici in caso di furto.</p> <p><b>PER MAGGIORI INFORMAZIONI SUL MODELLO, CONSULTARE IL TAB "APPROFONDIMENTO MARKETING"</b></p>	

SPECIFICHE	
Marca	LENOVO
Dimensione Schermo	16"

LETTORI MEMORY/SMART CARD	
Compact Flash (CF)	No
Memory Stick (MS)	No
Memory Stick Duo (MSD)	No
Memory Stick Micro (MMS)	No
Multimedia Card (MMC)	No
Multimedia Card Reduced Size (RS-MMC)	No
Secure Digital card (SD)	No
Secure Digital Mini (MSD)	No
Transflash / Micro SD	No
Memory Stick PRO Duo (MSPD)	No
Memory Stick PRO-HG Duo (MSPDX)	No
Memory Stick Pro (MS Pro)	No
MMCplus	No
Lettore di smart card	Si

DIMENSIONI E PESO	
Altezza	19,67 cm
Larghezza	357,2 cm
Peso senza imballaggio	1790 kg
Profondità	253,4 cm

AUDIO	
Microfono Integrato	Si

RAM	
Frequenza	5600 MHz
RAM	16 GB
RAM Massima	64 GB
Tecnologia della RAM	DDR5

Tipologia della RAM	SO-DIMM
Memory slots	2x SO-DIMM
<b>PROCESSORE</b>	
Modello del processore	215
Produttore del processore	AMD
Tecnologia del processore	AMD Ryzen 5 PRO
Velocità massima del processore	5,2 GHz
Numero di core del processore	12
Generazione del processore	Intel Core Ultra (Series 2)
<b>CONNESSIONI</b>	
Bluetooth Versione	5,4
Ethernet	Ethernet 10/100/1000
Porte USB 2.0	1
Porte HDMI	Si
Porte VGA	No
Bluetooth	Si
Modulo SIM	No
Porte USB 3.0	2
Mini Display Port	No
Porta Thunderbolt	Si
Dockability con connettore proprietario	No
Display Port	No
Wireless (standard)	Wi-Fi 7 (802.11be)
HDMI micro	No
N° totale porte USB	0
<b>GENERALE</b>	
Alimentatore	65.0000
Colore Primario	Nero
Materiale Chassis	ABS
Rilevamento Impronta Digitale	Si
Trusted Platform Module (TPM)	Si
Staccabili 2 in 1	No
Convertibili 2 in 1	No

Alloggiamento per cavo di sicurezza	Si
Formato slot cavo di sicurezza	T-bar standard
AC adapter power	65
Tipo di prodotto	Notebook
<b>GRAFICA</b>	
Grafica Integrata	Si
Modello della scheda grafica	Radeon 740M
Produttore della scheda grafica	AMD
<b>MONITOR</b>	
Contrasto	1000 :1
Display	16 "
Luminosità	400 cd/m2
Risoluzione (Sigla)	1920 x 1200
Tecnologia del monitor	IPS
Touch screen	No
Tipologia del monitor	IPS
Rapporto d'aspetto nativo	16:10
Tempo massimo di refresh	60
RGB spazio colore	NTSC
Tipologia HD	WUXGA
<b>TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO</b>	
Tastierino Numerico	No
Tastiera retroilluminata	Si
<b>UNITÀ OTTICHE</b>	
Tipologia unità installata	Nessuna Unità Ottica
<b>MEMORIA DI MASSA</b>	
Interfaccia Supporto 1	PCI Express 4.0
Numero Dischi	1
Tipo Supporto 1	SSD
Dimensione Dischi	512 GB
<b>BATTERIA</b>	
Battery capacity	57
<b>WEBCAM</b>	
Webcam integrata	Si

Risoluzione Webcam	5 MP
Infrarossi	Si
<b>SISTEMA OPERATIVO &amp; SOFTWARE</b>	
Versione S.O.	Windows 11 Pro
<b>CERTIFICAZIONI</b>	
Altre Certificazioni	Rohs
Energy star	Si
<b>SOLUZIONI</b>	
PC Gaming	No
Device Chrome	No
<b>CONTENUTO CONFEZIONE</b>	
Pennino	No
<b>UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)</b>	
Unità di elaborazione neurale (NPU)	Intel AI Boost
Livello Capacità AI	Non-AI PC