



Codice	CK294837
EAN	0196800271549
Marca	LENOVO
Part number	21DE001LIX
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	4.164
Volume (cm ³)	19250

ThinkPad X1 Extreme Gen 5 (16" Intel)

Estrema potenza, prestazioni straordinarie
 Potente sistema da 40,64 cm (16") con processori Intel® Core vPro® i9 di dodicesima generazione
 Connessione continua con 5G opzionale, più opzione Wi-Fi 6/6E
 Straordinaria scheda grafica NVIDIA® GeForce RTX opzionale
 Videochiamate stellari con webcam Full HD, Dolby Atmos® e altoparlanti con emissione audio verso l'alto
 Ideale per professionisti creativi e giocatori
 Accesso super sicuro: lettore di impronte digitali integrato nel pulsante di accensione

Ideale per lavori con grafica complessa

Il notebook ThinkPad X1 Extreme di quinta generazione offre prestazioni potenti ad altissima velocità di risposta durante l'editing video, l'esecuzione di progetti CAD/automazione o il gioco. Con processori fino a Intel® Core vPro® i9 di dodicesima generazione, ottieni 14 core e 20 thread, per una produttività garantita ovunque. Le prestazioni leader del settore delle schede grafiche NVIDIA® GeForce RTX dedicate assicurano immagini straordinarie.

Se il tuo notebook dovesse scomparire...

Se perdi il tuo notebook o, peggio ancora, qualcuno se ne appropriava, localizzare il tuo dispositivo non è mai stato così facile. Ora con supporto per Tile®, ThinkPad X1 Extreme di quinta generazione interagisce con lo smartphone per individuare il tuo dispositivo, anche quando è spento. Dovrai solo abbonarti al servizio Tile®*, quindi eseguire il download, la configurazione e l'attivazione.

Guarda di più, fai di più, gioca di più per più tempo

Lo schermo opzionale con frequenza di aggiornamento di 165 Hz offre colori straordinari e immagini estremamente reattive e ad alta velocità, perfette per l'editing di immagini o video e giochi. Grazie ai pannelli con certificazione di bassa emissione di luce blu che aiutano a ridurre l'affaticamento degli occhi, creatività e produttività sono garantite tutto il giorno. L'ampio TouchPad da 115 mm e la pressione dei tasti da 1,5 mm sulla tastiera ThinkPad retroilluminata aumentano il comfort funzionale, facilitando al contempo il flusso delle idee.

Combinazione di forma e funzionalità

Dalla vernice anti-impronta digitale al lettore di impronte digitali Match on Chip Smart Power On integrato con il pulsante di accensione, il nuovo notebook ThinkPad X1 Extreme di quinta generazione offre eleganza e sicurezza. Caratteristiche come lo schermo WQUXGA 16:10, con o senza touch, la webcam ibrida Full HD a infrarossi per l'accesso tramite riconoscimento facciale e il coperchio con trama in fibra di carbonio realizzano la perfetta combinazione di funzionalità e stile.

Estrema affidabilità su cui contare

Lenovo usa gli standard MIL-STD-810H del Dipartimento della Difesa degli Stati Uniti per realizzare il perfetto equilibrio tra affidabilità e resistenza nei notebook ThinkPad, che vengono sottoposti a 12 test di conformità agli standard e a più di 200 controlli di qualità per garantirne il funzionamento in condizioni critiche. Questi test comprendono condizioni estreme, dai ghiacci artici alle tempeste di sabbia nel deserto, e valutano fattori come temperatura, pressione, umidità, vibrazioni e altro.

Noi ci prendiamo cura della sicurezza, tu ti prendi cura dell'azienda

Il notebook ThinkPad X1 Extreme di quinta generazione include ThinkShield, la nostra suite integrata di soluzioni per la sicurezza. Il lettore di impronte digitali Match on Chip integrato con il pulsante di accensione crittografa i tuoi dati biometrici. Analogamente, il modulo dTPM (Discrete Trusted Platform Module) tiene al sicuro le informazioni più critiche. Intel® Hardware Shield,

funzionalità esclusiva della piattaforma Intel vPro®, offre inoltre una soluzione di protezione del PC basata su hardware e integrata.

*alcune informazioni in questa descrizione possono essere opzionali e non presenti in questo specifico codice prodotto (es: presenza LTE o tipologia di scheda grafica ecc). Consultare la scheda tecnica.

SPECIFICHE	
Marca	LENOVO
RAM Installata	32 gb
Sistema Operativo	windows 11
Capacità hard disk	1.024 gb
Dimensione Schermo	16"
Tipo Processore	intel core i7

MEMORIA DI MASSA	
Dimensione Dischi	1024 GB
Tipo Supporto 1	SSD
Interfaccia Supporto 1	SSD M.2 NVMe PCIe
Dimensione Supporto 1	1024 GB
Numero Dischi	1
GRAFICA	
Grafica Integrata	No
Produttore della scheda grafica	Nvidia
Modello della scheda grafica	GeForce RTX 3070Ti
Memoria Dedicata	8000 MB
PROCESSORE	
Tecnologia del processore	Intel Core i7
Modello del processore	i7-12800H
Produttore del processore	Intel
Velocità standard del processore	2,4 GHz
Velocità massima del processore	4,8 GHz
MONITOR	
Display	16 "
Touch screen	No

Tecnologia del monitor	In Plane Switching (IPS)
Risoluzione (Sigla)	WQUXGA (3840x2400)
Tipologia del monitor	Opaco
Luminosità	600 nit
DIMENSIONI E PESO	
Peso senza imballaggio	1,81 kg
Altezza	1,77 cm
Larghezza	35,95 cm
Profondità	25,38 cm
GENERALE	
Colore Primario	Nero
Trusted Platform Module (TPM)	Si
Rilevamento Impronta Digitale	Si
CONNESSIONI	
Modulo SIM	Non Presente
Ethernet	Non Presente
Porte VGA	No
Bluetooth	Si
Bluetooth Versione	5,1
Porta Thunderbolt	Si
Porte HDMI	Si
Altre Connessioni	<p>1x USB 3.2 Gen 1</p> <p>1x USB 3.2 Gen 1 (Always On)</p> <p>2x Thunderbolt 4 / USB4 40Gbps (support data transfer, Power Delivery 3.0 and DisplayPort 1.4)</p> <p>1x HDMI, up to 8K/60Hz</p>

	<p>1x Headphone / microphone combo jack (3.5mm)</p> <p>1x Power connector</p> <p>1x SD Express 7.0 card reader</p>
RAM	
RAM	32 GB
RAM Massima	64 GB
Banchi RAM Totali	2
Banchi RAM Liberi	0
Frequenza	4800 MHz
Tecnologia della RAM	DDR5
Moduli della RAM	SO-DIMM
UNITÀ OTTICHE	
Tipologia unità installata	Nessuna Unità Ottica
TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO	
Tasti speciali	0
Tastiera retroilluminata	Si
AUDIO	
Microfono Integrato	Si
BATTERIA	
Numero celle	0
WEBCAM	
Webcam integrata	Si
Risoluzione Webcam	FullHD 1080p
Altro	FHD 1080p + IR Hybrid with Privacy Shutter

SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico
PC Gaming	No
LETTORI MEMORY/SMART CARD	
Secure Digital card (SD)	Si
SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
Versione S.O.	Professional
S.O.	Windows 11
Durata antivirus incluso	0 months