



Codice	CK446390
EAN	0195892131847
Marca	LENOVO
Part number	11903549
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.4
Volume (cm <sup>3</sup> )	13084.5

**Descrizione del prodotto**

La scheda grafica NVIDIA GeForce RTX 5060 8GB DP3 + HDMI1 con memoria GDDR7 offre prestazioni eccezionali grazie a 8GB di memoria GDDR7 e una larghezza di banda di 448 GB/s. Gestisce contenuti 4K fino a 7680x4320@60Hz senza alcuno sforzo. Che tu stia giocando, creando contenuti o spingendo le prestazioni al limite, le 4 heatpipe in rame e il sistema di raffreddamento a doppia ventola garantiscono performance costanti, mentre l'interfaccia PCIe 5.0 x8 assicura una risposta rapida e fluida.

**Caratteristiche principali**

- Architettura NVIDIA Blackwell
- 8 GB di memoria GDDR7
- Larghezza di banda della memoria fino a 448 GB/s
- Supporto per 3 DisplayPort e 1 HDMI
- Interfaccia PCI Express: PCIe 5.0 x8

SPECIFICHE	
Marca	LENOVO

REQUISITI DI SISTEMA	
Alimentatore minimo consigliato	500 W
Tipo connettori di alimentazione	8 PIN
Numero connettori di alimentazione	1
Memoria minima consigliata	8000 MB
Spazio disponibile su hard-disk	2000 MB
Extra large	No

CARATTERISTICHE GPU	
Memoria video	8 GB
Nome scheda	GF RTX 5060
Risoluzione massima (altezza)	4320 px
Risoluzione massima (larghezza)	7680 px
Tipo di memoria video	GDDR7
Tipo interfaccia	PCI Express 4.0x16
Velocità della memoria	22 MHz
Velocità GPU	19000 MHz
Versione DirectX	12
Processore	Nvidia GeForce RTX 5060
Memory BUS	128 Bit
Ventola	Si
Low Profile	No

CONNETTIVITÀ E FUNZIONI	
Tecnologia di accelerazione video	Nvidia Ada Lovelace
Tecnologia multi GPU	NVIDIA NVIEW
Uscita DisplayPort	Si
Uscita DVI	No
Uscita HDMI	Si
Uscita VGA	No
Uscita MiniDisplayPort	No
N. Schermi supportati	4