

<p>Rtx 4060 8gb verto dual fan</p>	
<p>Codice</p>	<p>CK318910</p>
<p>EAN</p>	<p>4712477115236</p>
<p>Marca</p>	<p>PNY</p>
<p>Part number</p>	<p>VCG40608DFXPB1</p>
<p>Storage unit</p>	
<p>Unità di vendita</p>	<p>Cadauno</p>
<p>Confezione</p>	<p>1</p>
<p>Imballaggio</p>	<p>1</p>
<p>Peso (kg)</p>	<p>0.71</p>
<p>Volume (cm³)</p>	<p>8624</p>
<p>PNY GeForce RTX 4060 8GB VERTO Dual Fan DLSS 3</p> <p>Basato su NVIDIA DLSS 3, arco Ada Lovelace ultra efficiente e ray tracing completo</p> <p>Nuclei di ray tracing dedicati</p> <p>Nuclei tensoriali dedicati</p> <p>NVIDIADLSS3</p> <p>Driver Game Ready e NVIDIA Studio</p>	

NVIDIA® GeForce Experience

Trasmissione NVIDIA

NVIDIA G-SYNC®

NVIDIA GPU Boost

PCI Express® Gen 4

Microsoft DirectX® 12 definitivo

API Vulkan RT, Vulkan 1.3, OpenGL 4.6

HDCP2.3

DisplayPort 1.4a, fino a 4K a 240 Hz o 8K a 60 Hz con DSC, HDR

Come specificato in HDMI 2.1a: fino a 4K 240Hz o 8K 60Hz con DSC, Gaming VRR, HDR

SPECIFICHE

Tipo	gddr6
Marca	PNY
Interfaccia	pci express 4.0 16x
Processore	nvidia geforce rtx 4060
Nome Scheda	gf rtx 4060
Memoria Video	8 gb
Uscita HDMI	si

CARATTERISTICHE GPU

Nome scheda	GF RTX 4060
Processore	NVidia GeForce RTX 4060
Memoria video	8 GB
Tipo di memoria video	GDDR6
Tipo interfaccia	PCI Express 4.0 16x

Risoluzione massima (larghezza)	7680 px
Risoluzione massima (altezza)	4320 px
Low Profile	No
Ventola	Si
Memory BUS	128 Bit
Versione DirectX	12
Velocità della memoria	2460 MHz
Velocità GPU	1830 MHz
REQUISITI DI SISTEMA	
Tipo connettori di alimentazione	8 PIN
Extra large	No
Numero connettori di alimentazione	1
Alimentatore minimo consigliato	550 W
Memoria minima consigliata	0 MB
Spazio disponibile su hard-disk	0 MB
CONNETTIVITÀ E FUNZIONI	
Uscita HDMI	Si
N. Schermi supportati	4
Uscita VGA	No
Uscita DisplayPort	Si
Uscita DVI	No
Tecnologia di accelerazione video	Nvidia Ada Lovelace
Uscita MiniDisplayPort	No
Tecnologia multi GPU	Nessuna