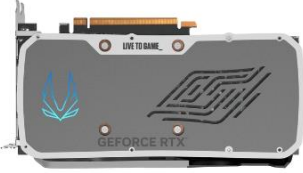


| | |
|---------------------------------|--|
| Rtx 4070 super twin edge |  |
| Codice | CK316687 |
| EAN | 4895173628610 |
| Marca | ZOTAC |
| Part number | ZT-D40720E-10M |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 1.145 |
| Volume (cm³) | 5329.5 |

GAMING GeForce RTX 4070 SUPER Twin Edge 12GB GDDR6X

La ZOTAC GAMING GeForce RTX 4070 SUPER Twin Edge 12GB GDDR6X è una scheda grafica compatta e potente, caratterizzata dall'architettura NVIDIA Ada Lovelace e da un design di ispirazione aerodinamica. Con una dimensione ridotta del doppio slot, è una scelta eccellente per coloro che desiderano costruire un PC da gioco SFF capace di frequenza dei fotogrammi e prestazioni impressionanti nelle ultime versioni dei titoli.

Caratteristiche principali:

- Basato su NVIDIA DLSS 3.5, arco Ada Lovelace ultra efficiente e ray tracing completo
- Raffreddamento avanzato IceStorm 2.0
- Arresto ventola FREEZE, controllo ventola attiva
- Illuminazione SPECTRA RGB
- Piastra posteriore in metallo
- Dimensioni compatte

| SPECIFICHE | |
|---------------|-------------------------------|
| Tipo | gddr6x |
| Marca | ZOTAC |
| Interfaccia | pci express 4.0 16x |
| Processore | nvidia geforce rtx 4070 super |
| Nome Scheda | gf rtx 4070 super |
| Memoria Video | 12 gb |
| Uscita HDMI | si |

| CARATTERISTICHE GPU | |
|------------------------------------|-------------------------------|
| Nome scheda | GF RTX 4070 SUPER |
| Processore | NVidia GeForce RTX 4070 SUPER |
| Memoria video | 12 GB |
| Tipo di memoria video | GDDR6X |
| Tipo interfaccia | PCI Express 4.0 16x |
| Risoluzione massima (larghezza) | 7680 px |
| Risoluzione massima (altezza) | 4320 px |
| Low Profile | No |
| Ventola | Si |
| Memory BUS | 192 Bit |
| Versione DirectX | 12 |
| Velocità della memoria | 2475 MHz |
| Velocità GPU | 2475 MHz |
| REQUISITI DI SISTEMA | |
| Tipo connettori di alimentazione | 8 PIN + 8 PIN |
| Extra large | No |
| Numero connettori di alimentazione | 2 |
| Alimentatore minimo consigliato | 750 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 |