

## DeepCool CH560 Digital ARGB black vetro temperato



**Prezzo :**

**119,00 € Iva inclusa**

SKU: CH560DIGITAL

### Descrizione

Il **CH560** fa parte della nuova generazione di **case Airflow di DeepCool**. Dotato di **tre ventole ARGB da 140 mm** sulla parte anteriore, **una ventola ARGB da 120 mm** sulla parte posteriore, un **pannello frontale a rete** e un **pannello laterale** ibrido (finestra in vetro temperato + griglia a rete), offre eccellenti prestazioni di raffreddamento. Il pannello **laterale** ibrido (finestra in vetro temperato + griglia a rete) offre eccellenti prestazioni di raffreddamento e vanta un design unico e moderno. Dispone inoltre di un display digitale che fornisce preziose informazioni sul sistema.

#### FLUSSO D'ARIA OTTIMALE E DESIGN STRAORDINARIO

Il CH560 è un case mid-tower con un design innovativo incentrato sul miglioramento del flusso d'aria in tutto il telaio. Tre ventole ARGB da 140 mm con attivazione PWM sono installate davanti al vano principale e un pannello laterale ibrido distingue il CH560 dalla concorrenza. Il CH560 offre un flusso d'aria eccezionale da ogni lato del case, dal pannello frontale ad alto flusso d'aria al pannello laterale ibrido in vetro temperato, in modo che l'aria fresca sia sempre disponibile per i componenti moderni. Il pannello laterale ibrido in rete e vetro temperato offre una visione cristallina del cuore del sistema e allo stesso tempo una potente ventilazione per le moderne GPU: un design funzionale ed elegante.

#### SPAZIO PER TUTTI I TUOI COMPONENTI

Il CH560 offre un'ampia gamma di configurazioni di raffreddamento, dalla possibilità di installare radiatori da 360 mm sulla parte superiore, a tre ventole ARGB da 140 mm nella parte anteriore e una ventola ARGB da 120 mm nella parte posteriore: le configurazioni di raffreddamento sono praticamente illimitate. Compatibile con schede madri E-ATX, dissipatori per CPU alti 175 mm, GPU da 380 mm e alimentatori da 170 mm, il CH560 supporta un'ampia gamma di componenti moderni. Tre ventole ARGB PWM da 140 mm sono pre-montate nella parte anteriore del CH560 e soffiavano una grande quantità di aria fresca nello chassis. Queste ventole sono installate all'esterno del vano principale per offrire il massimo spazio alle GPU più grandi, garantendo al contempo un ingombro ridotto. Anche la ventola ARGB da 120 mm sul retro ha una funzione PWM per scaricare l'aria calda all'esterno dello chassis.

#### DISPLAY DIGITALE IN TEMPO REALE

L'intelligente display digitale sul lato del case ti permette di monitorare le informazioni vitali di CPU e GPU. Ti permette di scegliere tra la temperatura della CPU e della GPU, l'utilizzo o entrambi (passa dalla temperatura all'utilizzo a intervalli di 5 secondi). Un'applicazione facile da usare ti permette di monitorare lo stato dello schermo.

**Link produttore**