

Cougar FV270 RGB white ATX vetro temperato



Prezzo :

169,90 € Iva inclusa

SKU: CGR-58M6W-RGB

Descrizione

Il **Cougar FV270** è un case mid-tower progettato per combinare estetica, funzionalità e prestazioni di alto livello. La sua caratteristica distintiva è l'ampio pannello in vetro temperato curvo a 270°, che avvolge la parte frontale e i due lati del case, offrendo una vista completa e spettacolare dei componenti interni. Questo design consente una presentazione unica del sistema, rendendolo perfetto per build di fascia alta con componenti RGB e soluzioni di raffreddamento avanzate.

Il layout interno supporta schede madri fino al formato E-ATX e garantisce un eccellente flusso d'aria grazie alla possibilità di installare fino a 9 ventole. Il case viene fornito con due ventole ARGB da 140 mm installate lateralmente e una ventola ARGB da 120 mm nella parte inferiore, nella versione RGB. È presente un hub integrato per la gestione simultanea di ventole PWM e illuminazione ARGB, rendendo l'installazione più ordinata e semplice.

Uno degli elementi più innovativi è il supporto GPU rotabile, che consente l'installazione della scheda grafica in posizione verticale fino a 450 mm o orizzontale fino a 420 mm. Inoltre, la struttura interna leggermente inclinata (tilt di circa 5°) migliora la circolazione dell'aria e dona un look dinamico all'intero case. Il sistema include numerosi filtri antipolvere magnetici, supporti per radiatori fino a 360 mm, gestione avanzata dei cavi e abbondante spazio per PSU e unità di storage, rendendolo una soluzione completa per gamer, modder e appassionati.

Dati Tecnici:

- **Tipo case:** Mid-Tower
- **Dimensioni:** 530 x 268 x 512 mm
- **Materiali:** Acciaio, vetro temperato curvo, plastica
- **Formato schede madri supportato:** Mini-ITX, Micro-ATX, ATX, CEB, E-ATX
- **Slot di espansione:** 7 (convertibili in verticale)
- **Supporto GPU:**
 - Verticale fino a 450 mm
 - Orizzontale fino a 420 mm (senza radiatori laterali) / 330 mm (con radiatori laterali)
- **Altezza massima dissipatore CPU:** 180 mm
- **Alimentatore supportato:** ATX fino a 250 mm
- **Ventole preinstallate (versione RGB):**
 - 2 x 140 mm ARGB laterali
 - 1 x 120 mm ARGB posteriore
- **Ventole supportate totali:** fino a 9
 - Superiore: 3 x 120 mm / 2 x 140 mm
 - Laterale: 2 x 120 mm / 2 x 140 mm
 - Shroud PSU: 2 x 120 mm / 2 x 140 mm
 - Posteriore: 1 x 120 mm / 1 x 140 mm
- **Supporto radiatori:**
 - Superiore: fino a 360 / 280 mm

- Laterale: fino a 280 mm
- Inferiore (shroud): fino a 240 mm
- Posteriore: fino a 140 mm
- **Alloggiamenti storage:**
 - 2 × 3,5"
 - 4 × 2,5" (2 su cage HDD convertibili + 2 sul retro vassoio)
- **Porte I/O frontali:**
 - 1 × USB 3.2 Gen 2 Type-C
 - 2 × USB 3.0
 - 1 × jack audio HD (mic+auricolari)
 - Pulsanti Power, Reset, LED
- **Hub integrato:** Controller PWM + ARGB incluso
- **Filtri antipolvere:** Magnetici (superiore, inferiore, laterale)
- **Gestione cavi:** ampia, con spazio retro-vassoio
- **Angolazione interna struttura:** inclinazione di circa 5°
- **Peso:** circa 14,5 kg
- **Colore:** Bianco

Link produttore