

Corsair Carbide Series iCue 4000X ARGB vetro temperato



Prezzo :

145,00 € Iva inclusa

SKU: CC-9011204-WW

Descrizione

- Personalizzato a piacimento: un elegante vetro temperato, illuminazione RGB personalizzabile, il sistema di gestione dei cavi ed un flusso d'aria ottimizzato
- Pannello laterale ed anteriore in vetro temperato: metti in mostra i componenti e l'illuminazione RGB senza sacrificare le prestazioni di raffreddamento
- Il sistema di gestione dei cavi RapidRoute di Corsair: ti permette di configurare un sistema ordinato e dall'aspetto professionale instradando facilmente i cavi principali in canalina
- Tre ventole RGB da 120 mm incluse: le ventole AirGuide RGB di Corsair sfruttano alette anti-vortice per concentrare il flusso d'aria e migliorare le prestazioni di raffreddamento
- Un'illuminazione RGB intelligente ed immediata: controlla e sincronizza totalmente l'illuminazione RGB fino ad un ottimo di sei ventole grazie al controller iCUE Lighting Node CORE incluso

Dati Tecnici:

- Dimensione: 453 x 230 x 466 mm (LxAxP)
- Peso: 11,5 Kg
- Materiale: Acciaio, Plastica, Vetro Temperato
- Fattore di Forma: E-ATX, ATX, Micro-ATX, Mini-ITX
- Slot ventole:
 - 3x 120 mm / 2x 140 mm (frontali)
 - 2x 120 mm / 2x 140 mm (superiori)
 - 1x 120 mm (posteriori)
- Ventole preinstallate:
 - 3x 120 mm (Anteriori, Corsair 120 mm AirGuide RGB)
- Slot radiatori:
 - 1x max. 360/280/240/120 mm (Anteriore)
 - 1x max. 120 mm (Posteriore)
 - 1x max. 280/240/140/120 mm (Superiore)
- Filtro antipolvere: anteriore, coperchio, inferiore (rimuovibile)
- Bay Disponibili:
 - 2x 3,5/2,5 pollici
 - 2x 2,5 pollici
- Alimentatore: 1x Standard ATX (opzionale)
- Slot di Espansione: 7 + 2
- Pannello I/O:
 - 1x USB 3.1 Type C
 - 1x USB 3.0 Type A
 - 1x jack 3,5mm (4-Pin, TRRS, Audio-In/Out)
- Lunghezza massima GPU: 360 mm
- Altezza massima CPU cooler: 170 mm
- Lunghezza massima PSU: 180 mm