



## REBEL C20 ITX

Il Rebel C20 ITX è un case mini-ITX progettato per essere spazioso e ben organizzato, in grado di ospitare anche le più grandi schede grafiche moderne e un radiatore da 360 mm. Inoltre, dato che il case può essere posizionato sia in verticale che in orizzontale, può adattarsi facilmente al design di qualsiasi ambiente, dall'ufficio al soggiorno.

### Caratteristiche

#### ■ SPAZIO PER LE GRANDI GPU

Il Rebel C20 ITX è stato progettato appositamente per le schede grafiche più grandi, come quelle della serie RTX-4090, pur essendo un case con fattore di forma compatto.

#### ■ INSTALLAZIONE ORIZZONTALE O VERTICALE

Il Rebel C20 ITX può essere facilmente posizionato sia in orizzontale che in verticale, cosa che lo rende adatto ad utilizzi e ambienti differenti; può essere utilizzato come PC compatto in soggiorno o come PC da lavoro in uno studio o un ufficio.

#### ■ OPZIONI DI RAFFREDDAMENTO OTTIMALI

Per garantire un flusso d'aria ottimale, è possibile installare fino a nove ventole all'interno del Rebel C20 ITX. In alternativa, il case può ospitare un radiatore da 360 mm per un raffreddamento ancora più efficiente.

#### ■ PRESE D'ARIA PROTETTE ATTORNO AL CASE

Dei pannelli forati attorno al case garantiscono un raffreddamento efficace e senza intoppi per l'hardware. Tutte le prese d'aria sono protette da filtri antipolvere.

#### ■ CONNETTIVITÀ MODERNA

Oltre alle normali porte USB, il Rebel C20 ITX dispone anche di porte USB-C e TRRS e può quindi connettersi senza problemi a tutti i dispositivi mobili o alle periferiche di memoria esterne.

#### ■ FATTORE DI FORMA MINI-ITX

Il Rebel C20 ITX, col suo formato compatto, è progettato per ospitare schede madri con fattore di forma ITX e alimentatori SFX e SFX-L.

### Specifiche tecniche

|                        |                       |
|------------------------|-----------------------|
| Nome del prodotto      | Rebel C20 ITX         |
| Opzioni colore         | Nero                  |
| Fattore di forma       | Mini-ITX              |
| Slot di espansione     | 4                     |
| Verniciatura interna   | ✓                     |
| Pannello laterale      | Metallo               |
| Peso                   | 6,2 kg                |
| Dimensioni (L x P x A) | 45,7 x 20,8 x 30,1 cm |

#### Unità ottiche massime

1 x 3,5" | 5\* x 2,5"

#### I/O

Type-C (USB 3.2 Gen 2) (frontale): 1 | USB 3.0 (frontale): 2 | Audio (frontale): TRRS

#### Configurazione delle ventole

|                     |   |
|---------------------|---|
| Pannello laterale   | 3x ventola da 120 mm o<br>2x ventola da 140 mm o<br>radiatore (opzionale) |
| Pannello posteriore | 1x ventola da 120 mm (opzionale)  |
| Pannello superiore  | 3x ventola da 120 mm o<br>2x ventola da 140 mm o (opzionale)              |
| Pannello inferiore  | 2x ventola da 120 mm (opzionale)*   |

#### Compatibilità

|  |           |
|--|-----------|
| Scheda madre                                 | Mini-ITX  |
| Lunghezza massima scheda grafica             | 36,5 cm   |
| Altezza massima raffreddamento della CPU     | 17,5 cm** |
| Lunghezza massima alimentatore               | 17,5 cm   |
| Altezza massima radiatore inclusa la ventola | 7,0 cm    |

#### Contenuto della confezione

Rebel C20 ITX, Set accessori

#### Codice EAN

Rebel C20 ITX 4044951040513

\* Uno degli slot per SSD può ospitare, in alternativa, una ventola. Nel caso in cui la scheda grafica sia spessa più di 65 mm non sarà possibile installare ventole con spessore di 25 mm o superiore.

\*\* Quando non sono installati ventole o radiatori accanto al pannello laterale.







