

## Hyte X50 Air Mesh black ATX



### Prezzo :

**135,00 € Iva inclusa**

SKU: CS-HYTE-X50A-BB

### Descrizione

**Hyte X50 Air** salta subito all'occhio! Lo vedi e lo vuoi! **Case mid-tower** colorato, con un design super elegante, è stato pensato per offrirti prestazioni di raffreddamento reali, il tutto per proteggere i tuoi potenti componenti. Grazie al suo ampio **pannello frontale in rete**, al **pannello laterale anch'esso in rete**, al suo ampio spazio interno e alla sua elevata compatibilità, è pensato appositamente per te che desideri godere di una configurazione potente, silenziosa e molto elegante.

Capace di gestire in modo molto efficiente un buon flusso d'aria se lo equipaggi con più ventole vendute separatamente (fino a 10 ventole da 120 mm), questo case ti garantisce sessioni di lavoro o di gioco intense e senza compromessi.

Permettendoti di installare una **CPU** imponente (**fino a 170 mm**), una **scheda grafica performante (fino a 430 mm di lunghezza e 160 mm di altezza)**, radiatori di grandi dimensioni e una scheda madre che può arrivare **fino al formato E-ATX**, questo case soddisferà tutte le tue aspettative. Infine, il suo design è stato pensato per una disposizione semplificata, un montaggio facilitato e un'organizzazione ottimizzata dei cavi. Anche in questo caso, tutto è stato ideato dagli ingegneri di **Hyte** per esaltare sia l'estetica che la buona circolazione del flusso d'aria, al fine di massimizzare le prestazioni.

### Caratteristiche principali

- L'**X50 Air** ha un **pannello frontale e laterale in rete che favorisce il flusso d'aria**
- **Struttura in acciaio per una riduzione efficace della temperatura.**
- L'**X50 Air** ha un **design armonioso, super elegante e colorato**, con curve belle e morbide. Ti permette di goderti un PC trasformato in una vera opera d'arte.
- **Raffreddamento a pavimento freddo:** elimina i punti caldi grazie alle ampie prese d'aria laterali delle ventole che possono essere installate nel pavimento dell'**X50 Air**.
- Questo case viene venduto senza ventole, ma può ospitarne 10 da 120 mm.

[Link produttore](#)