



Codice SKU: **CASANT103** EAN: **0761345100199**

Prezzo: 126,00 €(IVA inclusa)

CASE ANTEC C8 BLACK ATX

Descrizione

L'Antec C8 rappresenta l'apice dell'innovazione nel campo dei case PC E-ATX. Questo Full Tower è stato progettato per soddisfare le esigenze dei professionisti e degli appassionati di hardware più esigenti. Con il suo design a doppia camera e la compatibilità con le schede grafiche RTX 40, l'Antec C8 offre una soluzione ideale per costruire sistemi ad alte prestazioni.

Il case si distingue per il suo **design con vetro temperato** che non solo conferisce un'estetica raffinata, ma permette anche una visuale ottimale dei componenti interni. La capacità di alloggiare un **radiatore da 360 mm** garantisce un raffreddamento efficiente, fondamentale per mantenere temperature ottimali durante sessioni di lavoro o gaming intensive.

- Supporto RTX 40: Compatibilità con le schede grafiche di ultima generazione
- Pannelli in vetro temperato: Estetica elegante e visibilità dei componenti
- Radiatore 360mm: Raffreddamento ottimale per prestazioni costanti
- Porta Type-C 10Gbps: Connettività veloce e moderna
- Montaggio tool-free: Assemblaggio semplificato per tutti gli utenti
- Formato E-ATX: Ampio spazio per configurazioni avanzate

L'Antec C8 si distingue per la sua versatilità e funzionalità. Il layout a doppia camera ottimizza la gestione dei cavi e il flusso d'aria, mentre il raffreddamento PSU indipendente contribuisce a mantenere temperature ottimali. La presenza di una porta Type-C 10Gbps assicura connessioni rapide e affidabili per i dispositivi più recenti.

Questo case è stato progettato pensando all'utente finale. Il **design senza utensili** semplifica notevolmente il processo di assemblaggio e manutenzione, rendendo l'**Antec C8** accessibile anche agli utenti meno esperti. La qualità costruttiva e l'attenzione ai dettagli garantiscono una durabilità eccezionale nel tempo.



Scheda Tecnica

Archiviazione

Dimensione SSD 2.5"

Dimensioni di hard disk drive su 3.5"

Connettività

Ingresso audio Sì

Jack combinato per microfono/aur Sì

Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 1

Quantità di porte USB Tipo C 1

Uscita audio Sì

Contenuto dell'imballo

Manuale dell'utente Sì

Design

Adatto per Gaming

Altezza massima dissipatori CPU 17,5 cm

Colore del prodotto Nero

Fattore di forma Full Tower

Fattore di forma scheda madre su E-ATX, ATX, ITX, micro ATX

Filtro anti polvere Sì
Finestra laterale Sì
Gestione dei cavi ottimizzata Sì

Lunghezza massima PSU 21 cm

lunghezza massima scheda grafica 44 cm

Materiali Vetro, Plastica, Acciaio

PC

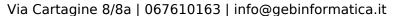
Numero di attacchi da 2.5″ 4
numero di slot espansivi 8
Numero di vani per drive 3.5″ 2
Pannello(i) di vetro temprato Sì
Pulsante on/off Sì
Tasto reset Sì

Dimensioni e peso

Altezza 476 mm Larghezza 303 mm Peso 10,5 kg

Tipo

GEB INFORMATICA





Profondità 464 mm

Raffreddamento

Ambiente di utilizzo Case per computer

capacità raffreddamento liquidi Sì

Diametri delle ventole superiori $3 \times 120 / 3 \times 140 / 2 \times 160$ mm Diametro delle ventole inferiori $3 \times 120 / 3 \times 140 / 2 \times 160$ mm

Diametro delle ventole laterali $3 \times 120 / 2 \times 140 \text{ mm}$ Diametro delle ventole posterior $1 \times 120 / 1 \times 140 \text{ mm}$

Dimensioni del radiatore lateral 120,140,240,280,360 mm

Dimensioni del radiatore posteri 120 mm

Dimensioni del radiatore superio 120,140,240,280,360 mm Dimensioni della ventola del rad 120,140,240,280,360 mm