



Codice SKU: **CASANT116**

Prezzo: 79,00 €(IVA inclusa)

CASE ANTEC CX800 ARGB BLACK ATX/mATX/ITX

Descrizione

Il **case PC Antec CX800 ARGB** rappresenta l'apice dell'innovazione nel campo dei **midi-tower**. Progettato per soddisfare le esigenze dei professionisti più esigenti, questo **case PC** offre una combinazione unica di funzionalità avanzate e design raffinato.

La struttura del **CX800** è stata ottimizzata per garantire un flusso d'aria eccellente, mantenendo i componenti a temperature ottimali anche durante le sessioni di lavoro più intense. L'**illuminazione ARGB** personalizzabile non è solo un elemento estetico, ma un vero e proprio strumento per creare un ambiente di lavoro stimolante e unico.

Caratteristiche principali del **Antec CX800**:

- Compatibilità con schede madri miniITX, mATX e ATX
- Design modulare per una facile installazione e manutenzione
- Sistema di gestione cavi avanzato per un interno ordinato
- Pannello laterale in vetro temperato per una visibilità ottimale dei componenti
- Filtri antipolvere magnetici per una manutenzione semplificata

La versatilità del **CX800** si riflette nella sua capacità di accogliere schede grafiche di grandi dimensioni e sistemi di raffreddamento avanzati, rendendolo ideale per workstation ad alte prestazioni e configurazioni gaming professionali.

L'attenzione ai dettagli di **Antec** si manifesta in ogni aspetto di questo **case PC nero**, dalla qualità dei materiali alla precisione delle finiture. Il risultato è un prodotto che non solo protegge i tuoi componenti, ma eleva l'intero ambiente di lavoro.

Il **CX800** è più di un semplice contenitore per componenti: è un investimento nella qualità e nell'affidabilità del tuo sistema. Con il suo design elegante e le prestazioni all'avanguardia, questo **case PC** è pronto a diventare il cuore pulsante del tuo setup professionale.

***LE TRE VENTOLE INFERIORI SONO OPZIONALI E NON INCLUSE NEL CASE**

Scheda Tecnica

Connettività

Ingresso audio Sì

Jack combinato per microfono/auricolare Sì

Quantità di porte USB 2.0 1

Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 1

Contenuto dell'imballo

Manuale dell'utente Sì

Design

Adatto per Gaming

Altezza massima dissipatori CPU 175 mm

Colore del prodotto Nero

Fattore di forma Middle Tower

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

Filtro anti polvere Sì

Finestra laterale Sì

Gestione dei cavi ottimizzata Sì

Lunghezza massima PSU 225 mm

Lunghezza massima scheda grafica 410 mm

Materiali Vetro, Acciaio

Numero di attacchi da 2.5" 2

numero di slot espansivi 6

Numero di vani per drive 3.5" 2

Pannello(i) di vetro temprato Sì

Pulsante on/off Sì

Tasto reset No

Tipo PC

Dimensioni e peso

Altezza 390 mm

Larghezza 302 mm

Peso 6,4 kg

Profondità 435 mm

Raffreddamento

Ambiente di utilizzo Case per computer

Capacità raffreddamento liquidi Sì



Diametri delle ventole superiori	3 x 120 mm / 2 x 140 mm
Diametro delle ventole inferiori	3 x 120 mm / 2 x 140 mm
Diametro delle ventole laterali	2 x 120 mm
Diametro delle ventole posteriori	1 x 120 mm / 1 x 140 mm
Dimensioni del radiatore inferiore	120,140,240,280,360 mm
Dimensioni del radiatore laterale	120, 240 mm
Dimensioni del radiatore posteriore	120 mm
Dimensioni del radiatore superiore	120,140,240,280,360 mm
Ventole laterali installate	2 x 120mm ARGB Reverse
Ventole posteriori installate	1 x 120 mm ARGB