



Codice SKU: CASANT117

Prezzo: 92,00 €(IVA inclusa)

CASE ANTEC CX700 ARGB WHITE ATX/mATX/ITX

Descrizione

L'Antec CX700 ARGB rappresenta l'apice dell'innovazione nel mondo dei case PC. Questo mid-tower bianco non è solo un contenitore per i tuoi componenti, ma un vero e proprio centro nevralgico per le tue prestazioni di gioco e lavoro.

L'illuminazione **ARGB** personalizzabile è il fiore all'occhiello di questo case. Con effetti luminosi spettacolari, potrai creare un'atmosfera unica che riflette il tuo stile personale. La sincronizzazione con altri componenti RGB del sistema è semplice e intuitiva, permettendoti di ottenere un setup visivamente coerente e accattivante.

- Design modulare per una gestione dei cavi ottimale
- Sistemi di protezione avanzati per la sicurezza dell'hardware
- Ampio spazio interno per facilitare l'assemblaggio e il raffreddamento
- Pannello laterale in vetro temperato per mostrare i tuoi componenti
- Filtri antipolvere per mantenere l'interno pulito e le prestazioni ottimali

La costruzione robusta dell'**Antec CX700 ARGB White** assicura una longevità superiore, proteggendo il tuo investimento nel tempo. Il design attentamente studiato favorisce un flusso d'aria ottimale, mantenendo le temperature sotto controllo anche durante le sessioni di utilizzo più intense.

Per gli appassionati di **modding** e personalizzazione, questo case offre ampie possibilità di customizzazione. La compatibilità con una vasta gamma di componenti ti permette di creare un sistema su misura per le tue esigenze specifiche.

In **Next**, comprendiamo l'importanza di ogni dettaglio nel tuo setup. Ecco perché su nexths.it offriamo non solo prodotti di alta qualità come l'**Antec CX700 ARGB White**, ma anche un supporto tecnico dedicato per assisterti in ogni fase del tuo progetto.



Che tu stia assemblando un nuovo PC da gaming, una workstation per content creation o aggiornando il tuo sistema attuale, l'**Antec CX700 ARGB White** rappresenta la scelta ideale per chi non vuole scendere a compromessi tra prestazioni, stile e affidabilità.

Scheda Tecnica

Connettività	
Ingresso audio	Sì
Jack combinato per microfono/auricolare Sì	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1	1
Quantità di porte USB 3.2 Type-C	1
Contenuto dell'imballo	
Manuale dell'utente	Sì
Dati su imballaggio	
Altezza imballo	515 mm
Larghezza imballo	545 mm
Peso dell'imballo	8,6 Kg
Profondità imballo	290 mm
Design	
Adatto per	Gaming
Altezza massima dissipatori CPU	160 mm
Colore del prodotto	Bianco
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	210 mm
lunghezza massima scheda grafica	410 mm
Materiali	Vetro, Acciaio
Numero di attacchi da 2.5"	2
numero di slot espansivi	7
Numero di vani per drive 3.5"	2
Pannello(i) di vetro temprato	Sì
Pulsante on/off	Sì
Tasto reset	No
Tipo	PC

Altezza

Dimensioni e peso

486 mm



Larghezza 210 mm
Peso 6,9 kg
Profondità 436 mm

Raffreddamento

Ambiente di utilizzo Case per computer

Capacità raffreddamento liquidi Sì

Diametri delle ventole superiori 3 x 120 / 2 x 140 mm

Diametro delle ventole inferiori 3 x 120 mm

Diametro delle ventole laterali 2 x 120 mm

Diametro delle ventole posteriori 1 x 120 mm

Dimensioni del radiatore laterale 120, 240 mm

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

Ventole laterali installate 2 x 120mm ARGB PWM Reverse

Ventole posteriori installate 1 x 120 mm ARGB PWM