

Codice SKU: **CASANT119****Prezzo: 59,00 € (IVA inclusa)**

CASE ANTEC AX85 ARGB BLACK ATX/mATX

Descrizione

Dotato di un design elegante e funzionale, l'AX85 non solo offre un aspetto accattivante, ma garantisce anche prestazioni di **raffreddamento** superiori grazie al suo sistema di ventilazione avanzato. Il **case mid tower** è realizzato in acciaio e plastica, con una finitura nera che si adatta perfettamente a qualsiasi setup gaming.

Le dimensioni di 393 x 205 x 485 mm e il peso di 6,3 kg rendono l'AX85 compatto ma spazioso internamente. Supporta schede madri **ATX**, Micro-ATX e ITX, con un massimo di 7 slot di espansione, offrendo ampia flessibilità per configurazioni personalizzate.

- 3 ventole **ARGB** da 120mm frontali e 1 ventola **ARGB** da 120mm posteriore incluse
- Pannello frontale mesh per un **flusso d'aria ottimale**
- Pannello laterale in vetro temperato da 4mm
- Supporto per radiatori fino a 360mm nella parte frontale
- Pannello I/O frontale con 2 USB 3.0 e jack combo cuffie/microfono

L'**Antec AX85** si distingue per il suo sistema di illuminazione **ARGB** pre-installato, che crea un'atmosfera unica per il tuo setup gaming. Il design a onde del pannello frontale non solo è esteticamente gradevole, ma migliora anche il **flusso d'aria**, garantendo prestazioni termiche ottimali per i componenti del tuo **PC gaming**.

Con una lunghezza massima della GPU di 340 mm (con ventola frontale) e un'altezza massima del dissipatore CPU di 160 mm, l'AX85 offre ampio spazio per componenti di fascia alta. La gestione dei cavi è semplificata grazie ai 23mm di spazio dedicato, permettendo di creare un interno ordinato e professionale.

In sintesi, l'**Antec AX85** è la scelta ideale per chi cerca un **case mid tower** che unisca design, prestazioni e funzionalità. Con la sua eccellente capacità di **raffreddamento ATX** e il supporto per componenti di ultima generazione, questo case è pronto a soddisfare le esigenze dei gamer più esigenti.

Connettività

Ingresso audio	Sì
Jack combinato per microfono/auricolare	Sì
Quantità di porte USB 2.0	2
Contenuto dell'imballo	
Manuale dell'utente	Sì
Design	
Adatto per	Gaming
Altezza massima dissipatori CPU	160 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	200 mm
lunghezza massima scheda grafica	370 mm (Senza ventola frontale)
Materiali	Vetro, Acciaio, Plastica
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
Dimensioni e peso	
Altezza	485 mm
Larghezza	205 mm
Peso	6,3 kg
Profondità	393 mm
Raffreddamento	
Ambiente di utilizzo	Case per computer
Capacità raffreddamento liquidi	Sì
Diametri delle ventole superiori	2 x 120 / 2 x 140 mm
Diametro delle ventole frontali	3 x 120 / 2 x 140 mm
Diametro delle ventole inferiori	2 x 120 mm
Diametro delle ventole posteriori	1 x 120 mm
Dimensioni del radiatore frontale	120,140,240,280,360 mm
Dimensioni del radiatore posteriore	120 mm

Dimensioni del radiatore superiore 120, 240 mm
Ventole frontali installate 3 x 120mm ARGB
Ventole posteriori installate 1 x 120 mm ARGB