

Codice SKU: **CASANT128****Prezzo: 69,00 € (IVA inclusa)**

CASE ANTEC P30 ARGB ATX/mATX/ITX

## Descrizione

### Design e Illuminazione ARGB Avanzata

L'**Antec P30 ARGB** si distingue per il suo elegante **pannello laterale in vetro temperato** che mette in risalto l'illuminazione RGB preinstallata. Il **case nero midi tower** offre un perfetto equilibrio tra estetica professionale e gaming style, ideale per chi desidera un setup che impressioni senza essere eccessivo.

Le **ventole ARGB preinstallate** garantiscono non solo un'illuminazione spettacolare personalizzabile, ma anche un **flusso d'aria ottimizzato** per mantenere temperature ideali durante le sessioni di gaming più intense.

### Compatibilità e Spazio di Espansione

Progettato per supportare **schede madri ATX, Micro-ATX e ITX**, questo **case gaming Antec** offre la massima flessibilità per qualsiasi configurazione. Con le sue dimensioni di 222 x 465 x 478 mm, garantisce spazio sufficiente per componenti high-end senza occupare eccessivo spazio sulla scrivania.

- **3 slot HDD totali** (2 da 3.5" + 1 da 2.5") per ampie possibilità di storage
- **Connettori frontali moderni:** 2 USB 3.0, 1 USB Type-C e audio
- Supporto completo per build ATX di fascia alta
- **Vetro temperato** per massima resistenza e trasparenza

### Prestazioni Termiche e Flusso d'Aria

Il **design ad alto flusso d'aria** dell'Antec P30 ARGB è stato studiato specificamente per i gamer e gli enthusiast che richiedono prestazioni termiche superiori. La configurazione delle ventole preinstallate crea

un percorso d'aria ottimale che mantiene CPU e GPU a temperature ideali anche durante overclock spinti.

Perfetto per **build gaming di fascia media e alta**, questo case supporta radiatori per sistemi di raffreddamento liquido e offre spazio sufficiente per schede grafiche di ultima generazione.

## Connettività e Praticità d'Uso

Il pannello frontale dell'**Antec P30 ARGB** integra tutte le connessioni moderne necessarie: dalla **porta USB Type-C** per dispositivi di ultima generazione alle classiche USB 3.0 per periferiche gaming. Il jack audio frontale garantisce accesso immediato per cuffie da gaming.

Ideale per **content creator, gamer e professionisti IT** che necessitano di un case affidabile, espandibile e dall'estetica curata. La combinazione di funzionalità pratiche e design accattivante lo rende perfetto per qualsiasi ambiente, dall'ufficio alla gaming room.

### Alimentazione

Fattori di forma di alimentazione supportati ATX

Fonte di alimentazione inclusa No

Posizione alimentazione Lato

### Archiviazione

Dimensioni di hard disk drive supportati 2.5,3.5"

### Connettività

Jack combinato per microfono/auricolare Sì

Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 2

Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 Type-C 1

### Dati su imballaggio

Peso dell'imballo 8,35 kg

### Design

Altezza massima dissipatori CPU 175 cm

Colore del prodotto Nero

Fattore di forma Middle Tower

Fattore di forma scheda madre supportato ATX, Micro ATX, Mini ITX

Filtro anti polvere Sì

Finestra laterale No

Gestione dei cavi ottimizzata Sì

Illuminazione Sì

Lunghezza massima PSU 27 cm

Lunghezza massima scheda grafica 40 cm

Materiali Acciaio, Plastica

Numero di attacchi da 2.5" 1

Numero di slot espansivi 7

Numero di vani per drive 3.5"	2
Pannello(i) di vetro temprato	Sì
Pulsante on/off	Sì
Tipo	PC
Dimensioni e peso	
Altezza	465 mm
Larghezza	222 mm
Peso	6,85 kg
Profondità	478 mm
Raffreddamento	
Diametro delle ventole frontali supportato	2 x 120mm / 2 x 140mm
Diametro delle ventole inferiori supportato	2 x 120mm
Diametro delle ventole posteriori supportato	1 x 120mm
Diametro delle ventole superiori supportato	3 x 120 mm / 2 x 140 mm
Dimensioni del radiatore frontale supportate	120, 140, 240 mm
Dimensioni del radiatore posteriore supportate	120 mm
Dimensioni del radiatore superiore supportate	120, 240, 360 mm
Ventole frontali installate	2x 140mm ARGB PWM
Ventole inferiori installate	2x 120mm PWM Reverse
Ventole posteriori installate	1x 120mm PWM ARGB