

Codice SKU: **CABCOO235****Prezzo: 85,00 € (IVA inclusa)**

CASE COOLERMASTER ELITE E481 WOOD ARGB BLACK M-ATX

## Descrizione

Il **Cooler Master Elite 481 Wood** combina estetica raffinata e prestazioni elevate: un pannello frontale in vero legno naturale impreziosisce la struttura mATX dual-chamber progettata per integrarsi con eleganza in ambienti domestici o studi creativi. L'ampia vista panoramica in vetro temperato con inclinazione a 45° esalta l'illuminazione interna.

Viene fornito con tre ventole ARGB preinstallate (due frontali a pale inverse e una posteriore) perfettamente sincronizzabili con i principali software di illuminazione, offrendo un impatto visivo immediato. La disposizione interna a doppia camera ottimizza il flusso d'aria e la gestione dei cavi, garantendo un sistema ordinato e funzionale.

Il layout versatile supporta radiatori fino a 360 mm (sia nella parte superiore che inferiore), oltre a un radiatore laterale fino a 280 mm. Con compatibilità per schede grafiche fino a 410 mm, dissipatori CPU fino a 160 mm e alimentatori fino a 240 mm, questo case offre prestazioni elevate in un formato compatto.

## Dati Tecnici

- **Modello:** Cooler Master Elite 481 Wood
- **Formato:** Mini-tower Micro-ATX / Mini-ITX
- **Materiali:**
  - Pannello frontale in legno naturale
  - Pannelli laterali in vetro temperato
  - Chassis in acciaio
- **Dimensioni (L x W x H):**
  - Con sporgenze: 420 x 285 x 370 mm
  - Senza sporgenze: 420 x 285 x 350 mm
- **Volume:** circa 44,3 L
- **Compatibilità schede madri:** Micro-ATX, Mini-ITX

- **Slot di espansione:** 5
- **Bay drive:**
  - 3,5" HDD: 1 (max 2)
  - 2,5" SSD: 2 (max 3)
- **Porte I/O frontali:**
  - 1 × USB 3.2 Gen 2×2 Type-C (20 Gb/s)
  - 2 × USB 3.0 Type-A
  - 1 × Audio combo 3,5 mm
- **Ventole preinstallate:**
  - 2 × 120 mm ARGB PWM (vista frontale, pale inverse)
  - 1 × 120 mm ARGB PWM (posteriore)
- **Supporto ventole:**
  - Superiore: fino a 3 × 120 mm
  - Posteriore: 1 × 120 mm
  - Laterale: 2 × 120/140 mm
  - Inferiore: fino a 3 × 120 mm
- **Supporto radiatori:**
  - Superiore / inferiore: 120 / 240 / 360 mm
  - Laterale: 120 / 240 / 280 mm
- **Massima lunghezza GPU:** 410 mm
- **Altezza supporto CPU:** 160 mm
- **Lunghezza PSU:** fino a 240 mm
- **Filtri antipolvere:** top, bottom, frontale
- **Gestione cavi:** doppia camera con coperture e spazio dietro al tray
- **Garanzia:** 2 anni