



M30 BLACK

Con il suo design discreto e raffinato ed il suo ampio pannello frontale con griglia mesh, l'M30 Black si dimostra un case versatile. Nel suo interno spazioso c'è spazio a sufficienza per l'hardware, permettendo la creazione di potenti PC da gioco o di affidabili computer da ufficio. La temperatura nell'M30 Black rimane sotto controllo grazie al pannello frontale con griglia mesh e la possibilità di installare un radiatore da 360 mm dietro al pannello frontale o sotto il pannello superiore.

Caratteristiche

UNA VENTATA D'ARIA FRESCA

L'M30 Black è dotato di un'ampia gamma di opzioni di raffreddamento. Nel case ATX è possibile installare fino a sette ventole PWM; una ventola PWM da 120 mm è già installata sul pannello posteriore e un'altra ventola PWM è preinstallata dietro il pannello frontale, su cui c'è spazio per due ventole aggiuntive. Per migliorare ulteriormente il flusso d'aria, è possibile installare altre tre ventole sotto il pannello superiore.

DESIGN SEMPLICE E SENZA TEMPO

Con una finitura nera opaca ed un design minimalista, l'M30 Black ha un look senza tempo che si adatterà ad ogni tipo di setup, evidenziato dal pannello frontale con la sua ampia superficie mesh. Gli angoli arrotondati esaltano il suo design discreto, mentre il pannello frontale consente di immettere una notevole quantità d'aria nel case.

OPZIONI SEMPLICI PER IL RAFFREDDAMENTO AD ACQUA

Nel caso si preferisca il raffreddamento ad acqua a quello ad aria, l'M30 Black offre la possibilità di installare un sistema di raffreddamento ad acqua. Sotto il pannello superiore o dietro il pannello frontale c'è spazio per un radiatore da 360 mm. A seconda delle dimensioni della scheda madre e dell'altezza della RAM, il radiatore e le sue ventole possono avere un'altezza compresa tra 5 cm e 20 cm sotto il pannello superiore.

PIÙ DI QUANTO PENSI

Oltre al suo look discreto all'esterno, c'è tanto spazio all'interno. È possibile installare facilmente hardware di grandi dimensioni per realizzare una build potente. Il case può ospitare alimentatori lunghi fino a 22 cm o schede grafiche fino a 38 cm. L'M30 Black è dotato di una porta USB Type-C per un rapido trasferimento dati e connettività ottimale con i moderni dispositivi mobili.

SEMPLICE E ORDINATO

L'M30 Black permette di installare facilmente i componenti. In pochi semplici passaggi è possibile nascondere hard disk o SSD nel tunnel per alimentatore o dietro il vassoio della scheda madre. Grazie ai passacavi facilmente accessibili, anche i cavi spariranno alla vista per mantenere l'interno del case pulito e ordinato.

Specifiche tecniche

Nome del prodotto	M30 Black
Fattore di forma	ATX, E-ATX
Slot di espansione	7
Verniciatura interna	✓
Il montaggio delle unità non necessita di attrezzi	✓
Cable management	✓
Pannello laterale	Metallo
Peso	6,20 kg
Dimensioni (L x P x A)	45,7 x 22,0 x 48,8 cm

Unità ottiche massime

2 x 3,5" | 4 x 2,5"

I/O

Type-C (USB 3.2 Gen 2) (superiore): 1 | USB 3.0 (superiore): 2 | Audio (superiore): ✓

Configurazione delle ventole

Pannello frontale	1x ventola PWM da 120 mm (preinstallata) o radiatore* (opzionale)
Pannello posteriore	1x ventola PWM da 120 mm (preinstallata)
Pannello superiore	3x ventola da 120 mm o 2x ventola da 140 mm o radiatore* (opzionale)

Compatibilità

Scheda madre	Mini-ITX, Micro-ATX, ATX, E-ATX
Lunghezza massima scheda grafica	38,0 cm
Altezza massima raffreddamento della CPU	17,2 cm
Lunghezza massima alimentatore	22,0 cm
Altezza radiatore inclusa la ventola	Frontale: Max. 6,0 cm Superiore: 5,0 cm - 20,0 cm**

Contenuto della confezione

M30 Black, Set accessori, Manuale dell'utente

Codice EAN

M30 Black 4044951037933

* Il radiatore da 360 mm può venire installato sul pannello superiore o in quello frontale

** In base alle dimensioni della scheda madre e all'altezza della RAM



