

Corsair 750W ATX 3.0 alimentatore RM750x SHIFT 80Plus Gold



Prezzo :

173,00 € Iva inclusa

SKU: CP-9020251-EU

Descrizione

Un innovativo alimentatore con connessioni modulari, in attesa di brevetto, che ti consente di collegare comodamente i cavi nella parte laterale dell'alimentatore, per una connessione e una gestione dei cavi più facili che mai.

Lo standard ATX 3.0 richiede un elevato livello di affidabilità ed efficienza energetica. Mentre molti alimentatori CORSAIR rispondono a questi requisiti, gli alimentatori RMx SHIFT Series dispongono di certificazione ufficiale di conformità ATX 3.0.

Cavi PCIe 5.0 12VHPWR per GPU inclusi per l'utilizzo con le schede grafiche di ultima generazione, come la scheda NVIDIA GeForce RTX 40 Series.

Cavi CORSAIR Type 5 Gen 1 con connettori micro-fit interamente modulari, per collegare solo i cavi richiesti dal sistema e risparmiare spazio.

Una ventola da 140 mm, dotata di cuscinetto fluidodinamico ad attrito ridotto e supporto della modalità Zero RPM, assicura il raffreddamento efficiente dell'alimentatore e un funzionamento silenzioso a carichi bassi.

L'alimentatore e i cavi sono compatibili con qualsiasi case per PC che supporti il formato degli alimentatori ATX PSU di almeno 210 mm di larghezza. Una volta installato nel case, è possibile accedere all'alimentatore anche lateralmente.

Dati Tecnici:

- Dimensioni: 150 x 86 x 160 mm (LxAxP)
- Connessioni: Modulari
- Ventola: 140 mm (automatica, semi passiva)
- Efficienza: certificato 80 PLUS Gold (90% al 20% di carico, 92% al 50% di carico, 89% di carico)
- Formato: ATX PS/2
- Standard: ATX 3.0
- PFC: Attivo
- Potenza: 750 Watt
- Amperaggi:
 - +3,3V: 20 A
 - +5V: 20 A
 - +3,3V & +5V: 150 W
 - +12V: 62,5 A / 750 W
 - +5Vsb: 3 A / 15 W
- Connettori:
 - 1x 20+4-pin ATX
 - 1x 8-pin EPS12V/ATX12V
 - 1x 8-pin EPS12V/ATX12V/PCIe
 - 2x 8-pin PCIe
 - 4x 6-pin periferiche
- Cavi:

1x scheda madre a 24 pin (610 mm)
2x scheda madre a 4+4 pin (650 mm)
1x 2x 8 pin a 12+4 12VHPWR (650 mm)
1x 6+2 pin PCIe (due connettori, 650 + 100 mm)
1x 6+2 pin PCIe (650 mm)
3x SATA (quattro connettori ciascuno, 455 + 115 + 115 +
115 mm)
1x Molex (quattro connettori, 450 + 100 + 100 + 100 mm)