



Codice	CK260518
EAN	4719072829292
Marca	MSI
Part number	STD0001060727
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	10.26
Volume (cm <sup>3</sup> )	118950

## MPG VELOX 100P AIRFLOW

### POTENZA SENZA PARI

Equipaggia la tua stazione di battaglia come nessun'altra con l'MPG VELOX 100. Ispirato da modelli veloci e vivaci effetti di luce, la serie MPG VELOX 100 ti aiuterà sicuramente a dominare il campo di battaglia con una potenza senza pari. Ottimizzato per fornire prestazioni generose ed efficaci flussi d'aria per il raffreddamento del sistema con prese d'aria costruite in tutto il sistema. La serie MPG VELOX 100 è dotata di 4 ventole e può montarne fino a 7. Il pannello frontale di MPG VELOX 100P AIRFLOW è ispirato dalla vivacità di rave e festival. È ben ventilato per le migliori prestazioni di raffreddamento e dispone di due splendide strisce di illuminazione ARGB.?

Dotata di un verticale Staffa GPU come accessorio che ti permette di montare la scheda grafica verticalmente e i una presa d'aria laterale che può supportare fino a 2 ventole/radiatore da 240

mm.

Sincronizza la serie MPG VELOX 100 con la Scheda madre MSI collegando una porta USB Gen2x2 Type-C con 20 Gbps per un comodo accesso. Crea un completo ecosistema di gioco MSI con una scheda grafica, raffreddatore a liquido e alimentazione.

## SPECIFICHE

Colore	Nero
Formato	mid-tower
Marca	MSI
Slot HDD totali	3,5
Slot unità ottiche	7

## GENERALE

Colore primario	Nero
Form Factor	E-ATX / ATX / Micro-ATX / ITX
Motherboard supportate	E-ATX / ATX / M-ATX / IT
Peso	7 Kg
Slot HDD totali	5
Slot Unità Ottiche	0
Formato	Midi-Tower
Alimentatore	No
Slot HDD 3.5	2
Slot HDD 2.5	2
Extra large	No
Pannello laterale trasparente	Si
Tipo materiale pannello	Vetro temperato

## DIMENSIONI

Altezza	490 mm
Larghezza	474 mm
Profondità	231 mm

## CONNETTORI

Connettori Audio frontali	2
Connettori USB 2.0 frontali	0

Connettori USB 3.0 frontali	4
connettori USB tipo C frontali	0
<b>ALIMENTATORE</b>	
Modello	Non Presente
PFC (Power Factor Correction)	Standard ATX, massimo 220m (senza hard disk)
<b>MOTHERBOARD SUPPORTATE</b>	
ATX	Si
Micro-ATX	Si
EATX	Si