



## TG6M RGB

Una variante del popolare modello TG6 RGB, il TG6M RGB non offre soltanto un flusso d'aria migliorato dal suo nuovo pannello frontale in rete, ma è anche perfetto per gli amanti dell'hardware che vogliono mostrare i loro acquisti migliori. Il suo pannello laterale in vetro temperato è la vetrina perfetta per mostrare le componenti montate all'interno. Tre ventole a LED RGB da 120 mm posizionate dietro al pannello frontale e una ventola a LED RGB da 120 mm sul retro del case consentono di ammirare l'hardware con una luce tutta nuova. Il design interno intelligente, invece, nasconde gli elementi meno gradevoli alla vista.

## Caratteristiche

### RAFFREDDAMENTO EFFICACE

L'estesa griglia presente sul suo lato frontale assicura un flusso d'aria ottimale. Dietro alla griglia in questione sono presenti tre ventole a LED RGB addressable da 120 mm, che mantengono il ricircolo di aria e assicurano un look esplosivo al case. Allo stesso tempo, la quarta ventola a LED RGB da 120 mm, montata sul retro del case, illumina le sue componenti con luci colorate.

### ILLUMINAZIONE RGB D'EFFETTO

L'illuminazione del TG6M RGB può essere personalizzata come si preferisce tramite schede madri con header 5V-D-coded-G. Se la propria scheda madre non è munita di connettori compatibili, è possibile optare per l'illuminazione manuale selezionando effetti luminosi preimpostati con gli appositi comandi presenti sul case.

### INSTALLAZIONE DEL RADIATORE FACILE ED ESCLUSIVA

Per un radiatore singolo senza ventole, il pannello frontale del case offre una quantità di spazio considerevole, con un'altezza massima di 5,2 cm. Ciò accade per la prima volta perché le tre ventole frontali integrate sono assicurate alla parte anteriore del telaio e operano direttamente tra il pannello frontale e il supporto ventilatore. Il supporto ventilatore, così come le ventole, può essere rimosso, agevolando quindi l'installazione di un radiatore di 360 mm di lunghezza massima.

### DIMENSIONI INTERNE GENEROSE

L'hardware più moderno non ha bisogno solo di un raffreddamento adeguato, ma anche di spazio per l'installazione. Per questo motivo, il case è progettato per accogliere schede video lunghe fino a 40 cm e impianti di raffreddamento della CPU alti fino a 16,7 cm. È possibile montare anche alimentatori fino a 20,5 cm. Per garantire sufficiente spazio di archiviazione, TG6M RGB è in grado di accogliere tre HDD da 3,5" o un massimo di quattro SSD da 2,5".

### INTERNI ORDINATI

Per garantire un aspetto ordinato al TG6M RGB, il case è munito di numerosi passacavi per cablare adeguatamente tutte le componenti. La presenza di un tunnel per l'alimentatore offre spazio per nascondere i cavi più sgradevoli alla vista. In più, tutte le prese d'aria sono protette da filtri antipolvere staccabili. Gli slot ultralunghi assicurano flessibilità nell'installazione di ventole e di dischi rigidi, rendendo possibile e semplice il montaggio creativo dei componenti.

## Specifiche tecniche

Nome del prodotto	TG6M RGB
Colore del case	Nero
Versioni disponibili	RGB
Fattore di forma	ATX
Verniciatura interna	✓
Il montaggio non necessita di attrezzi	✓
Cable management	✓
Pannello laterale	Vetro temperato
Slot di espansione	7
Peso	7,9 kg
Dimensioni (L x P x A)	45,2 x 21,5 x 46,5 cm

### I/O

USB 3.0 (superiore): 2 | USB 2.0 (superiore): 2 | Audio (superiore): ✓

### Unità ottiche massime

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

### Configurazione delle ventole

Pannello frontale	3x 120 mm ventole RGB LED addressable (preinstallate) o radiatore (opzionale)*
Pannello posteriore	1x 120 mm ventola RGB LED addressable (preinstallata)
Pannello superiore	3x 120 mm o 2x 140 mm ventole (opzionali)

### Compatibili RGB

Tipo	Addressable
Porte	8
Controllo manuale	20 modalità
Compatibilità scheda madre	MSI Mystic Light Sync, ASUS Aura Sync, Gigabyte RGB Fusion Ready, ASRock Polychrome Sync
RGB pin-out	5V-D-G & 5V-D-coded-G

### Compatibilità

Scheda madre	Mini-ITX, Micro-ATX, ATX
Lunghezza massima scheda grafica	40,0 cm
Altezza massima raffreddamento della CPU	16,7 cm
Lunghezza massima alimentatore	20,5 cm
Altezza massima radiatore inclusa la ventola (frontale)	5,2 cm

### Contenuto della confezione

TG6M RGB, Set accessori, Manuale dell'utente

### Codice EAN

TG6M RGB 4044951032136

\* In sostituzione delle ventole, possono essere installati dei radiatori.



