



TG5 Pro RGB

Con il TG5 Pro RGB abbiamo aggiornato totalmente uno dei nostri classici: il pannello laterale, interamente in vetro temperato, sposta l'attenzione sull'hardware installato, mentre i cavi, l'alimentatore e i dischi di archiviazione restano nascosti. Le quattro ventole a LED da 120 mm RGB addressable integrate garantiscono fantastici effetti di luce e un flusso d'aria perfetto per il raffreddamento. Il supporto ventilatore smontabile delle tre ventole frontali permette inoltre la facile installazione di un sistema di raffreddamento ad acqua.

Caratteristiche

PANNELLO FRONTALE ILLUMINATO A RGB

Tre ventole da 120 mm RGB addressable illuminano quasi completamente la superficie del pannello frontale e regalano al TG5 Pro RGB una luminosità fuori dal comune. Un'altra ventola è installata sul pannello posteriore, in modo da infondere luce all'interno del case. I LED si possono controllare facilmente e l'illuminazione può essere gestita per mezzo del software delle schede madri compatibili con configurazione pin 5V-D-coded-G. Se la scheda madre non possiede questa connessione, è disponibile una gamma di venti effetti di luce manovrabili manualmente.

INTELLIGENTE DESIGN DEL CASE

Il TG5 Pro RGB è progettato per favorire l'accessibilità e una facile installazione. Il pannello laterale e quello frontale possono essere rimossi in modo facile e veloce, semplificando così il montaggio delle componenti. Le quattro ventole da 120 mm assicurano un flusso d'aria costante.

PIENA VISIBILITÀ

Mentre il pannello frontale in vetro mette in risalto le ventole illuminate, il pannello laterale in vetro temperato dà visibilità all'hardware installato. Non è visibile alcuna vite nel pannello laterale, in modo da non rovinare l'aspetto estetico del case.

SPAZIO PER L'HARDWARE

Schede video lunghe 40 cm, impianti di raffreddamento della CPU che raggiungono altezze fino a 16,7 cm e alimentatori di 20,5 cm di lunghezza massima trovano comodamente il loro posto nel case. Inoltre, è possibile inserire drive per l'archiviazione dei dati di varie dimensioni. C'è tantissimo spazio per tre HDD da 3,5" o quattro SSD da 2,5".

INTERNI ORDINATI

Alimentatore, HDD e SSD sono facilmente nascosti nel tunnel per l'alimentatore e dietro il supporto per la scheda madre. Il cablaggio scompare grazie ai passacavi che sono facilmente accessibili e garantiscono sempre un aspetto ordinato.

Specifiche tecniche

Nome del prodotto	TG5 Pro RGB
Fattore di forma	ATX
Slot di espansione	7
Verniciatura interna	✓
Il montaggio non necessita di attrezzi	✓
Sistema di cable management	✓
Pannello laterale	in vetro temperato
Peso	7,9 kg
Dimensioni (L x P x A)	45,2 x 21,5 x 46,5 cm

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-coded-G

Unità ottiche massime

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

I/O

USB 3.0 (superiore): 2 | USB 2.0 (superiore): 1 | Audio (superiore): ✓

Configurazione delle ventole

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

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 (frontale)	5,2 cm

Contenuto della confezione

TG5 Pro RGB, Set accessori, Manuale dell'utente

EAN Code

TG5 Pro RGB 4044951029105

* In sostituzione delle ventole, possono essere installati dei radiatori



