



RGB SLIDER

L'RGB Slider è un case ATX midi compatto dall'aspetto raffinato. Sebbene il case per PC si concentra sulle funzionalità essenziali, offre comunque dei vantaggi che lo distinguono dagli altri case della stessa categoria. Grazie alle finiture nere e alla sua forma semplice, è piacevolmente discreto e modesto. Tuttavia, il case presenta degli elementi d'impatto come il pannello laterale in vetro temperato, il pannello I/O dotato di due porte USB 3.0 e la striscia a LED RGB installata nel pannello frontale. Se si utilizza il controllo manuale dei colori, la striscia può essere illuminata in 14 modalità diverse. Quanto alle opzioni di installazione interne, l'RGB Slider offre più di quello che vedono gli occhi.

Caratteristiche

PANNELLO FRONTALE SEMPLICE MA STILOSO

Il pannello frontale nero opaco del case è decorato con una striscia a LED RGB che completa l'aspetto minimalista con un flusso di colori luminescenti. La striscia sembra scivolare gentilmente lungo la parte centrale del case, che da questa caratteristica prende il nome, e può essere illuminata in 14 modalità predefinite per mezzo del controller RGB integrato. In alternativa, può essere personalizzata per mezzo di schede madri compatibili, utilizzando Asus Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, Gigabyte Fusion e ASRock Polychrome SYNC. Il controller RGB integrato rende possibile anche l'utilizzo di componenti RGB aggiuntive con configurazione pin 5V-D-G o 5V-D-coded-G.

PRESENTAZIONE CRISTALLINA DELL'HARDWARE

Il lato sinistro offre una visuale in contrasto dell'hardware installato. Ciò è reso possibile dalla realizzazione in vetro temperato del pannello laterale del case. Per garantire la visuale in contrasto e l'inserimento perfetto delle componenti installate, non è visibile alcuna vite nel pannello laterale. Il collegamento si trova sul retro del case e quindi fuori dal campo visivo dello spettatore.

POSSIBILITÀ DI UN'OTTIMA ENTRATA D'ARIA

L'RGB Slider è progettato per offrire delle opzioni di installazione ideali per garantire un flusso d'aria ottimale. Una ventola da 120 mm è preinstallata nel retro del case, pronta per scaricare l'aria calda. Se necessario, altre ventole possono essere installate nel case: lo spazio dietro il pannello frontale può ospitare un massimo di tre ventole da 120 mm aggiuntive. A scelta, possono essere installate altre due ventole da 120 mm o due da 140 mm sotto il pannello superiore.

SPAZIO PER L'ARCHIVIAZIONE

Per tutti i proprietari di PC che preferiscono un ampio spazio per l'archiviazione, ci sono molti alloggi disponibili per i drive per l'archiviazione nell'RGB Slider. È possibile installare tre SSD, posizionabili sul supporto per la scheda madre o sul tunnel per l'alimentatore. Inoltre, è possibile installare due HDD da 3,5 pollici nell'alloggio HDD/SSD che può, ovviamente, ospitare anche eventuali SSD.

ADATTO PER COMPONENTI HARDWARE PIÙ GRANDI

Grazie alle sue dimensioni compatte, l'RGB Slider può inserirsi facilmente in configurazioni più ridotte o in quelle volutamente minimaliste. Ciononostante, le componenti hardware più grandi possono essere installate all'interno del case. L'impianto di raffreddamento della CPU può raggiungere i 15,7 cm di grandezza, lasciando spazio a sufficienza per schede video lunghe fino a 33,5 cm.

Specifiche tecniche

Nome del prodotto	RGB SLIDER
Opzioni colore	Nero, Bianco
Versioni disponibili	RGB
Fattore di forma	ATX
Dimensioni (L x P x A)	40,0 x 19,0 x 45,6 cm
Peso	4,85 kg
Il montaggio non necessita di attrezzi	✓
Pannello laterale	Vetro temperato
Verniciatura interna	✓
Cable management	✓
Slot di espansione	7

I/O

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

Unità ottiche massime

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

Configurazione delle ventole

Pannello frontale	3x 120 mm ventole (opzionali)
Pannello posteriore	1x 120 mm ventola (preinstallata)
Pannello superiore	2x 120 mm o 2x 140 mm ventole (opzionali)

Compatibili RGB

Tipo	Addressable
Porte	2
Controllo manuale	14 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	31,0 / 33,5 cm*
Altezza massima raffreddamento della CPU	15,7 cm
Lunghezza massima alimentatore	17,5 cm

Contenuto della confezione

RGB SLIDER, Set accessori, Manuale dell'utente

Codice EAN

RGB SLIDER Black	4044951029846
RGB SLIDER White	4044951032006

* Senza ventilatore frontale



