



AK4W RGB STRIP

Funzionale ed elegante: L'AK4W RGB Strip ha molto spazio per l'hardware moderno, spazio per un massimo di undici ventole e un pannello laterale in vetro temperato che offre una chiara visione dell'hardware installato all'interno. Il pannello frontale con rete di aerazione ha una striscia RGB integrata lungo la base della griglia, che offre un'illuminazione visiva a 16,7 milioni di colori. Sul pannello superiore, il case è completato da porte aggiornate per un'ampia gamma di dispositivi mobili e periferiche.

Caratteristiche

■ ILLUMINAZIONE RGB COMPLETA

Oltre al Pannello frontale con rete di aerazione e striscia RGB, l'AK4W RGB Strip ha anche un pannello laterale in vetro temperato per mostrare la struttura hardware e l'illuminazione atmosferica all'interno.

■ FORTE FLUSSO D'ARIA

Quattro ventole da 120 mm sono già preinstallate nell'AK4W RGB Strip: tre dietro il pannello frontale e una ventola RGB PWM da 120 mm sul pannello posteriore. Nel case troveranno spazio fino a undici Ventole. Supporto per doppio radiatore
Oltre alle ventole tradizionali, l'AK4W RGB Strip supporta anche soluzioni di raffreddamento ad acqua. Se necessario, è possibile far funzionare contemporaneamente due radiatori da 360 mm.

■ ANCHE PER LE SCHEDE MADRI BTM

Oltre alle tradizionali schede madri mini-ITX, micro-ATX o ATX, l'AK4W RGB Strip è compatibile anche con quasi tutti i formati BTM presenti sul mercato.

■ BUONE CONNESSIONI

Sul pannello superiore, vicino alla parte anteriore del case, sono disponibili una moderna porta TRRS e una porta USB-C per un'ampia gamma di dispositivi mobili e periferiche. Inoltre, un controller consente di collegare e far funzionare fino a quattro componenti controller RGB LED e funge anche da hub per un massimo di quattro ventole PWM.

■ TANTO SPAZIO PER L'HARDWARE

Grazie a un interno sapientemente progettato, A4W RGB Strip può ospitare anche schede grafiche di grandi dimensioni, fino a 41 cm. Il montaggio è comodamente supportato da un supporto per schede grafiche preinstallato. Inoltre, è possibile installare un dissipatore per CPU con un'altezza massima di 17 cm e un alimentatore con una lunghezza massima di 23,5 cm. C'è spazio per installare fino a due HDD da 3,5" o quattro SSD da 2,5".

Specifiche tecniche

Nome del prodotto	AK4W RGB STRIP
Form Factor	ATX
Slot di espansione	7
Verniciatura interna	✓
Il montaggio non necessita di attrezzi	✓
Sistema di cable management	✓
Pannello laterale	Vetro temperato
Supporto scheda grafica	✓
Opzioni colore	Nero
Dimensioni (L x P x A)	46,0 x 22,5 x 48,5 cm

Unità ottiche massime

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

I/O

Type-C (USB 3.2 Gen 2): 1 | USB 3.0 (Superiore): 2 | Audio (Superiore): TRRS

Configurazione delle ventole

Pannello frontale	3x ventola da 120 mm (preinstallata) o radiatore (opzionale)
Pannello posteriore	1x ventola PWM LED RGB addressable da 120 mm (preinstallata)
Pannello superiore	3x ventola da 120 mm o 2x ventola da 140 mm o radiatore (opzionale)
Pannello laterale	2x ventola da 120 mm o 2x ventola da 140 mm o radiatore* (opzionale)
Pannello inferiore	2x ventola da 120 mm (opzionale)
Hub ventola PWM	4 porte

Compatibilità RGB

Tipo	Addressable
Porte	4
Controllo manuale	22 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

Compatibilità

Scheda madre	Mini-ITX, Micro-ATX (BTF), ATX (BTF)
Lunghezza massima scheda grafica	38,5 / 41,0** cm
Altezza massima raffreddamento della CPU	17,0 cm
Lunghezza massima alimentatore	23,5 cm
Altezza massima del radiatore inclusa la ventola (frontale / superiore)	6,0 / 6,0 cm

Contenuto della confezione

AK4W RGB STRIP, Set accessori

Codice EAN

AK4W RGB STRIP Black 4044951041664

* Una scheda grafica di lunghezza superiore a 26 cm può impedire l'installazione del radiatore sul pannello laterale

** Senza ventola frontale



