



TK4 RGB

Il TK4 RGB è un case ATX midi compatto che colpisce grazie al suo aspetto esteriore, ma anche attraverso le sue componenti interne. Il pannello frontale si combina perfettamente con il sobrio design nero del case e consente la visuale delle tre ventole a LED RGB da 120 mm, che regalano spettacolari effetti di luce. Un pannello I/O con due porte USB 3.0 e un pannello laterale in vetro temperato completano l'impressione generale.

Caratteristiche

UN LUMINOSO PANNELLO FRONTALE

Dietro al pannello frontale in vetro temperato, tre ventole a LED RGB da 120 mm garantiscono un flusso d'aria uniforme e un adeguato raffreddamento del sistema. L'incredibile illuminazione delle ventole può essere regolata facilmente utilizzando un controller integrato con 14 modalità predefinite. Inoltre, è possibile impostare l'illuminazione a piacimento per mezzo di schede madri compatibili con software Asus Aura Sync, MSI Mystic Light Sync, Gigabyte Fusion e ASRock Polychrome SYNC.

PRESENTAZIONE INCONTRASTATA DELL'HARDWARE

Il lato sinistro del TK4 RGB è fatto prevalentemente di vetro temperato e rivela l'hardware installato attraverso un'adeguata presentazione. Per questo, è possibile ammirare anche la quarta ventola a LED RGB, posizionata sul retro del case. La ventola non illumina soltanto l'interno del case con colori eleganti, ma permette anche un flusso d'aria forte e uniforme. Siccome il pannello laterale è collegato al retro del case, non è visibile alcuna vite che potrebbe compromettere l'aspetto moderno del case.

NUMEROSE OPZIONI PER UN RAFFREDDAMENTO OTTIMALE

Il TK4 RGB offre alloggi a sufficienza per garantire un flusso d'aria ottimale. Oltre alle ventole a LED RGB preinstallate nella parte frontale e sul retro del case, è possibile installare ventole aggiuntive per assicurare il miglior raffreddamento possibile. Il pannello superiore del TK4 offre spazio a sufficienza per due ventole da 120 mm o da 140 mm. Una ventola da 120 mm aggiuntiva può essere installata nel tunnel per l'alimentatore e raffreddare ulteriormente i dischi per l'archiviazione.

SPAZIO PER L'ARCHIVIAZIONE

Coloro che apprezzano lo spazio per l'archiviazione dei dati all'interno dei loro PC, troveranno molte opzioni di espansione nel TK4 RGB. È possibile installare tre SSD, posizionabili sul supporto per la scheda madre o sul tunnel per l'alimentatore. Inoltre, è possibile collocare due HDD da 3,5 pollici nell'alloggio HDD/SSD che può, ovviamente, ospitare anche eventuali SSD.

UNA VERA MERAVIGLIA SALVA-SPAZIO

Nonostante le sue dimensioni compatte, adatte per le configurazioni più contenute, è possibile installare all'interno del TK4 componenti hardware più grandi senza problemi. L'impianto di raffreddamento della CPU può raggiungere i 15,7 cm di grandezza, lasciando spazio a sufficienza per collocare schede video lunghe fino a 33,5 cm.

Specifiche tecniche

Nome del prodotto	TK4 RGB
Colore dei case	Nero
Versioni disponibili	RGB
Fattore di forma	ATX
Dimensioni (L x P x A)	40,0 x 19,0 x 45,6 cm
Peso	5,3 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 RGB LED addressable (preinstallate)
Pannello posteriore	1x 120 mm ventola RGB LED addressable (preinstallata)
Pannello superiore	2x 120 mm o 2x 140 mm ventole (opzionali)

Compatibili RGB

Tipo	Addressable
Porte	4
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	33,5 cm
Altezza massima raffreddamento della CPU	15,7 cm
Lunghezza massima alimentatore	17,5 cm

Contenuto della confezione

TK4 RGB, Set accessori, Manuale dell'utente

Codice EAN

TK4 RGB 4044951030187



