

Sviluppato per piattaforme micro Atx di fascia alta e dotate di sistemi di raffreddamento a liquido multipli.



Un telaio per micro Atx super carburati

Bitfenix è un'azienda taiwanese specializzata nella produzione di telai e di accessori per la personalizzazione dei computer desktop. Il portafoglio di prodotti contempla circa trenta diversi modelli che spaziano dalle soluzioni compatte per schede madri mini ITX a quelle più voluminose per ospitare schede madri micro ATX, ATX e un cospicuo numero di componenti, schede grafiche e dischi.

Aegis è un modello creato per assecondare i desideri degli utenti evoluti che cercano un cabinet spazioso e funzionale, ma anche con un carattere proprio e adatto al modding, per schede madri in formato micro ATX e mini ITX.

La finitura esterna propone una verniciatura lucida disponibile in cinque colori – rosso, blu, nero, giallo e bianco – che si discosta molto da quella gommata denominata BitFenix SoftTouch, utilizzata per esempio per la produzione dei modelli Prodigy, e dall'alluminio spazzolato del modello Pandora. Da quest'ultimo telaio viene invece ripreso lo schermo Lcd da 2,8 pollici che è stato collocato dietro al pannello frontale traslucido e che permette di riprodurre un'immagine statica – 320 x 240 pixel – che può essere impostata dall'utente per mezzo del software BitFenix Logo. Una volta rimossa la paratia laterale dotata di

finestra in plexiglass si accede al grande vano interno che è in grado di ospitare agevolmente una scheda madre in formato ridotto e numerosi componenti hardware. Questa è la differenza principale che distingue il modello Aegis dagli altri telai BitFenix per piattaforme micro ATX.

Attorno all'alloggiamento per la scheda madre sono stati predisposti lo spazio e i passaggi per i cavi di alimentazione e per i sistemi di raffreddamento a liquido senza che il tutto risulti compresso in un volume ridotto e lasciando un ampio margine di manovra per l'assemblaggio e per gli interventi di manutenzione e aggiornamento.

All'interno del telaio c'è posto per un alimentatore di grandi dimensioni e potenza qualora si desiderasse realizzare una configurazione con più schede grafiche. Per le unità di archiviazione sono disponibili quattro vani da 3,5 pollici organizzati in due cestelli rimovibili senza la necessità di utilizzare attrezzi; sono poi disponibili quattro vani da 2,5 pollici: due sono organizzati anche in questo caso per mezzo di un cestello rimovibile, uno si trova sotto lo spazio dedicato all'alimentatore e uno sul fianco dell'alloggiamento della scheda madre.

Particolare attenzione è stata data alle soluzioni di raffreddamento: l'Aegis

può ospitare fino a due ventole da 14 cm sul lato superiore, tre ventole da 12 cm o due da 14 cm dietro la paratia frontale, una ventola da 12 o 14 cm sul fondo del telaio e una ventola da 12 cm (inclusa) sul lato posteriore. Tutte le posizioni dedicate alle ventole sono predisposte per ospitare un radiatore dedicato a un circuito a liquido.

Per favorire la semplicità di installazione all'utilizzatore finale, BitFenix ha realizzato una serie di accessori specifici tra i quali figurano anche le vaschette per il liquido di raffreddamento.

Nel complesso questo telaio è una buona soluzione per chi desidera implementare un sistema dotato di numerosi componenti a scapito delle dimensioni finali; queste di fatto sono pari a quelle di un telaio di medie dimensioni per schede madri ATX, ma l'Aegis ospita al massimo una micro ATX e tutto il resto dello spazio lo dedica agli accessori.

Logo personale

Sul frontale è presente un Lcd programmabile che riproduce immagini statiche scelte dall'utente

**BITFENIX
AEGIS**

Euro **113** Iva incl.

**VOTO
7,0**

+ PRO

Spazioso • può ospitare più sistemi di raffreddamento a liquido • Lcd frontale

- CONTRO

Dimensioni superiori a quelle di un normale telaio micro Atx

Produttore: BitFenix, www.bitfenix.com