

## Pioggia di novità "RGB" in casa Corsair



**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/periferiche-di-gioco/7695/pioggia-di-novita-rgb-in-casa-corsair.htm>)**

Crystal 460X, HD120, SP120 e MM800 Polaris, ovvero case in vetro, ventole e mousepad per chi vive decisamente a colori!



Le novità introdotte spaziano dal Crystal 460X, capostipite di un'inedita serie di case Corsair in cristallo, al lancio della nuova versione del software unificato di casa CUE 2.0, passando per il tappetino MM800 Polaris RGB e due serie di ventole multicolore, le HD120 e le SP120 RGB.



Le HD120 RGB e SP120 RGB sono frutto del know how di Corsair in fatto di raffreddamento per offrire un elevato flusso d'aria, basse emissioni rumorose e, ovviamente, un'illuminazione RGB alla moda per ogni configurazione da gioco.



La serie SP120 RGB è stata costruita con pale in plastica satinata, perfette per diffondere l'illuminazione offerta da una serie di 4 LED RGB, mentre le HD 120 portano gli effetti luminosi ad un livello successivo grazie ai 12 LED incastonati in un frame trasparente.

Entrambe saranno regolabili tramite un controller dedicato a tre funzioni per gestire lo schema, il colore o regolare la velocità di transizione degli effetti.

Un cablaggio con connettore a 4 pin PWM è lo standard per le HD120, con velocità regolabile tra 800 e 1725 RPM, mentre le SP120 RGB si appoggiano ad una classica connessione 3 pin con velocità fissa a 1400 RPM.



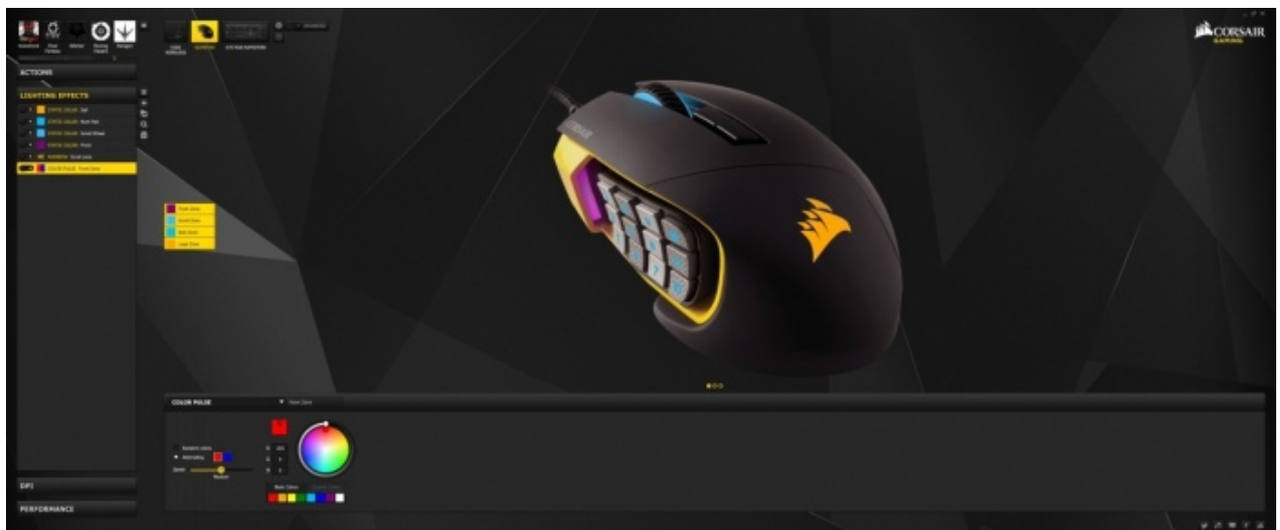
Il case ATX Corsair Crystal 460X offre tutto lo spazio richiesto per i PC ad alte prestazioni in una soluzione perfetta per fare da vetrina alle build più potenti e spettacolari, con un'illuminazione vivida grazie ad un trio di ventole SP120 RGB in dotazione.

Il passaggio tra i vari effetti è reso possibile da un controller del tutto integrato con pulsanti sul pannello frontale.

Un'altra variante del 460X sarà disponibile inoltre ad un prezzo inferiore senza le ventole in dotazione, per consentire all'utente di scegliere personalmente il proprio setup di raffreddamento.



Integrato con ben 15 LED lungo il bordo, il top di gamma MM800 è personalizzabile negli effetti e nell'intensità luminosa tramite il software Corsair Utility Engine ed è già disponibile al prezzo di 69,90€,.



Con il passare del tempo i fan di Corsair hanno chiesto sempre più intensamente un aggiornamento che potesse rendere disponibile lo stesso elevato livello di personalizzazione con un'interfaccia più semplice e, a quanto pare, sono stati acccontentati con il rilascio del CUE 2.0.

La nuova versione, già disponibile per il [download \(http://www.corsair.com/it-it/landing/cue\)](http://www.corsair.com/it-it/landing/cue), è ora ottimizzata per gli schermi ad alta risoluzione e consente ai possessori di periferiche Corsair di accedere a tutte le funzionalità a cui sono abituati in modo più semplice e veloce rispetto al passato.