



nexthardware.com

a cura di: **Mattia Bonini** - Roguefox - 08-01-2019 12:30

## Nuova line-up di periferiche per Cooler Master



**Make It Yours.**

**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/periferiche-di-gioco/8711/nuova-line-up-di-periferiche-per-cooler-master.htm>)**

Annunciata al CES una nutrita offerta di prodotti wireless sviluppati per coniugare gaming e lavoro.



Con il CES 2019 che ha aperto finalmente i battenti, Cooler Master ha appena presentato una nuova line-up di periferiche wireless disegnate con in mente un'idea di fondo a metà tra gaming e produttività , come anticipa Bryant Nguyen, Peripheral General Manager: *"Questa line-up "Work and Play" riflette l'impegno di Cooler Master nel portare prodotti ad alte prestazioni ai giocatori e ai professionisti creativi di tutti i livelli"*.

Con questo concept vengono quindi presentate le nuove cuffie MH670, il mouse MM831, le tastiere SK651, SK631 e SK621 ed il supporto per cuffie GS750.



Le cuffie MH670 si presentano come un headset wireless con dolby surround 7.1 virtuale, equipaggiato da driver al neodimio da 40mm capaci di una fedele riproduzione sonora e buon isolamento dall'ambiente circostante.





Ad incarnare perfettamente in concetto "Work and Play" ci pensa la serie di tastiere SK, caratterizzata da design ultra sottile con minimo ingombro, connettività Bluetooth 4.0 con tre dispositivi contemporaneamente, possibilità di connessione con cavo USB Type-C e switch CHERRY MX a basso profilo per una rapida attuazione.



Presente anche l'illuminazione RGB perimetrale e per-key, completamente gestibile da software proprietario, mentre controlli on-the-fly permettono di gestire macro e illuminazione anche senza l'ausilio del software.



L'offerta si suddivide in SK621 con fattore di forma ultra compatto da 65 tasti, SK631 in formato TKL classico e SK651 con layout completo.



Il layout è a 6 pulsanti, affiancati da un D-Pad "nascosto" nel lato sinistro sul quale è presente, inoltre, un piccolo schermo OLED in grado di fornire in tempo reale informazioni come, ad esempio, il livello di DPI.



Immaneabile, anche qui, l'illuminazione RGB presente su più zone e personalizzabile tramite software proprietario.



Chiude questa prima carrellata di periferiche gaming il GS750, un nuovo supporto per cuffie dotato di amplificatore audio integrato 5.1 per la connessione diretta di cuffie compatibili, Qi wireless charging per dispositivi mobile ed illuminazione perimetrale RGB gestibile da software proprietario.