



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 09-01-2018 17:30

## Razer rilascia il setup gaming HyperFlux



**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/periferiche-di-gioco/8355/razer-rilascia-il-setup-gaming-hyperflux.htm>)**

Mamba e Firefly in kit grazie alla nuova tecnologia di alimentazione wireless.



Si tratta della prima tecnologia al mondo che alimenta direttamente il mouse, eliminando quindi la necessità di una batteria.

Il risultato è un mouse da gioco wireless particolarmente leggero, con un peso finora consentito solo dai tradizionali mouse dotati di filo.

I Razer Mamba e Firefly HyperFlux sono i primi prodotti Razer ad essere dotati di questa rivoluzionaria tecnologia.



*"Se altre aziende hanno tentato di offrire ricarica wireless ai mouse, non sono state in grado di ottenere un'energia realmente senza cavi perché i loro mouse comunque necessitavano di una batteria da caricare", afferma Min-Liang Tan, co-fondatore e CEO di Razer. "I gamer non devono più dipendere da una batteria o da un cavo ma, al contrario, possono godersi la massima libertà con un mouse cordless da gioco che ha lo stesso peso di un classico mouse cablato".*



Grazie all'uso di un sensore ottico 5G da 16.000 DPI, il Mamba HyperFlux è un mouse wireless da gioco di fascia alta, con movimenti rapidi e precisi e che non deve mai essere caricato.



Grazie alla tecnologia di illuminazione Razer Chroma, entrambi le periferiche permettono di scegliere tra 16,8 milioni di colori e offrono la possibilità di creare profili e effetti di gioco unici e personalizzabili.

Per ulteriori informazioni su Razer Mamba HyperFlux e Razer FireFly HyperFlux vi rimandiamo a [questo \(https://www.razerzone.com/gaming-mice/razer-mamba-hyperflux\)](https://www.razerzone.com/gaming-mice/razer-mamba-hyperflux) link.