



nexthardware.com

a cura di: Giovanni Abbinante - j0h89 - 04-02-2014 17:30

OZONE pronta a rilasciare il mouse NEON



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/periferiche-di-gioco/5966/ozone-pronta-a-rilasciare-il-mouse-neon.htm>)

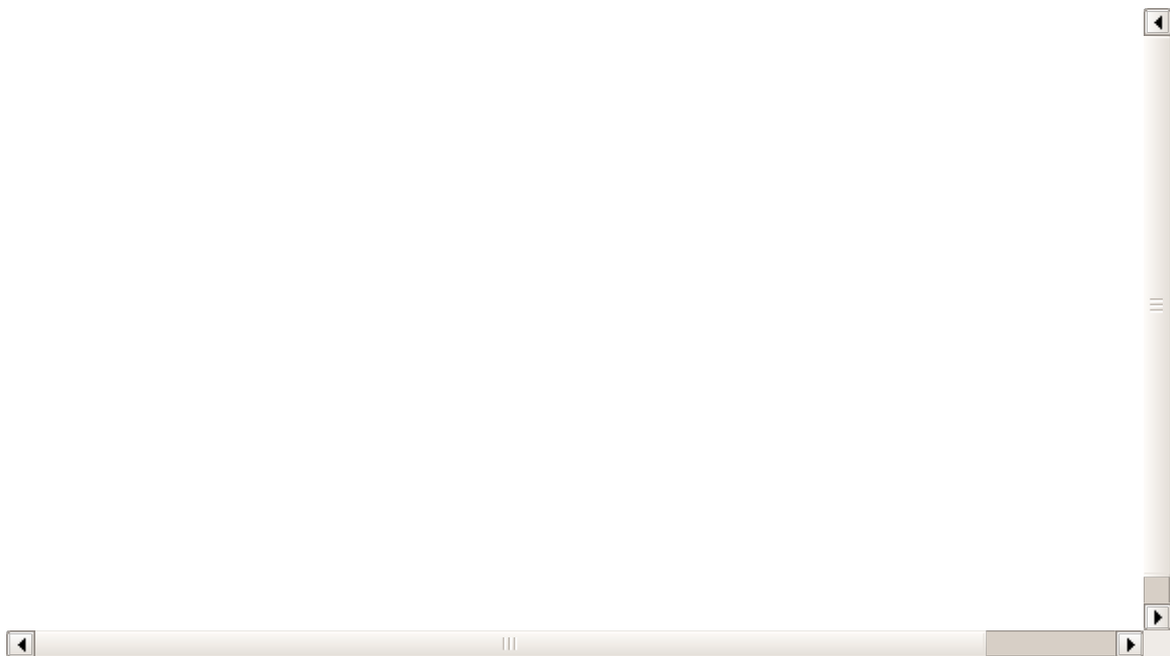
Agile, preciso e versatile: queste le doti principali del nuovo mouse gaming.



OZONE è in procinto di commercializzare il Neon, un nuovo mouse gaming che dovrebbe offrire performance elevate ad un prezzo competitivo.

Il mouse utilizza un sensore laser con risoluzione massima di 6400 DPI, in grado di tracciare anche il minimo spostamento e, quindi, garantire una grande precisione in ambito gaming.

Presente, ovviamente, la possibilità di cambiare al volo la risoluzione scegliendo tra quattro diverse impostazioni, nello specifico 800, 1800, 3500 e 6400 DPI.



Il design è perfettamente simmetrico, in modo da consentirne l'utilizzo anche ai mancini, ed è ergonomicamente predisposto per qualsiasi tipo di impugnatura o presa.

L'utilizzo di un rivestimento gommato, inoltre, offre un ottimo grip e lo rende ipoteticamente ideale per prolungate sessioni di utilizzo.



L'OZONE Neon è acquistabile ad un prezzo di circa 50 €, in quattro diverse colorazioni: total black,

nero/azzurro, nero/rosso e nero/bianco.

Di seguito, la tabella con le specifiche tecniche del prodotto.

Design	ambidestro
Risoluzione sensore	da 800 a 6400 DPI
Polling rate	configurabile da 125 a 1000Hz
↔ Response rate	configurabile da 2 a 255ms
↔ Tasti	8 programmabili
↔ Lunghezza cavo	↔ 1.8mt
↔ Peso totale	120g