

HyperX lancia le Cloud Earbuds



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/periferiche-di-gioco/8638/hyperx-lancia-le-cloud-earbuds.htm>)

Comodità e qualità del suono in un set di auricolari versatili e performanti.



Dopo la recente carrellata di novità (visionabile [qui \(/news/pioggia-di-novita-in-casa-hyperx-8632/\)](#)), la divisione gaming di Kingston Technology rincarà la dose con le nuove cuffie in-ear Cloud Earbuds, un prodotto destinato a tutti coloro che scelgono il gaming in "mobilità" senza rinunciare a comfort e qualità del suono.

Sviluppate per Nintendo Switch, ma compatibili anche smartphone e tablet tramite jack da 3.5mm, le Cloud Earbuds promettono discrete prestazioni audio grazie a driver da 14mm in grado di riprodurre un suono cristallino e bassi profondi.



Integrato sul cavo rivestito da 1.2 metri, troviamo un microfono a elettrete con pattern omnidirezionale per una chiara riproduzione della voce ed un pulsante multifunzione utile per rispondere alle chiamate (nel caso di un utilizzo su smatphone) o gestire funzioni di in-game chat su Nintendo Switch.



Di seguito una tabella riassuntiva con le principali caratteristiche delle nuove cuffie.

Modello	HyperX Cloud Earbuds
	Auricolare
Driver	Dinamici da 14mm con magneti al neodimio
Risposta in frequenza	20Hz - 20.000Hz
Impedenza	65 Ω
Pressione sonora	116dB SPL/mW a 1kHz
Peso	19g
Tipo e lunghezza cavo	4 poli, 1.2m
	Microfono
Tipo	Condensatore a elettretto
Pattern polare	Omnidirezionale
Risposta in frequenza	100Hz - 6300Hz
Sensibilità	-42dBV (0dB=1V/Pa,1kHz)

Le cuffie vengono commercializzate con un essenziale ma funzionale bundle che comprende, oltre ai tre set di copriauricolari, anche una piccola custodia semirigida per il trasporto.



Le HyperX Cloud Earbuds sono già disponibili per l'acquisto ad un prezzo di 49,99€,--.