



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 28-03-2013 10:30

Corsair implementa il Dolby 7.1 sulle Vengeance 2000



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/periferiche-di-gioco/5290/corsair-implementa-il-dolby-71-sulle-vengeance-2000.htm>)

Aggiornato il supporto alle cuffie 7.1 wireless di Corsair per un audio posizionale molto più ricco e convincente.



↔

Corsair ha rilasciato ufficialmente un aggiornamento gratuito del driver software per le cuffie Vengeance 2000 che implementa il Dolby Headphone 2.0 ed il Dolby Pro Logic IIx.

Il Dolby Headphone 2.0 migliora sia la qualità audio surround che la compatibilità del prodotto con i giochi.

Il decoder/processore Dolby Surround Pro Logic IIx è in grado di decodificare/elaborare l'audio Dolby Surround, Dolby Surround Pro Logic II, Dolby Stereo e Dolby Stereo Spectral Recording (gli ultimi due con

una qualità audio inferiore a quella permessa da tali standard audio), è di elaborare l'audio stereofonico.

Il decoder/processore Dolby Surround Pro Logic IIx prevede due differenti configurazioni di canali audio, una a sette canali audio e l'altra a otto canali audio.

La configurazione a sette canali audio prevede i seguenti canali audio:

- anteriore sinistro
- anteriore centrale
- anteriore destro
- posteriore sinistro
- posteriore centrale
- posteriore destro
- LFE

La configurazione a otto canali audio prevede, invece, i seguenti canali audio:

- anteriore sinistro
- anteriore centrale
- anteriore destro
- posteriore sinistro
- posteriore centrale sinistro
- posteriore centrale destro
- posteriore destro
- LFE

Ricordiamo che le cuffie gaming Vengeance 2000 7.1 Wireless utilizzano l'affidabile tecnologia a 2.4GHz, capace di liberare dai cavi i giocatori e garantire contestualmente una durata della batteria superiore alle dieci ore ed un raggio d'azione di 30 metri.

Indipendentemente dal tipo di sorgente audio, sia che questa sia 5.1 o 7.1, la tecnologia di ottimizzazione posizionale HRTF (Head Related Transfer Functions) offre al giocatore una perfetta mappatura dei suoni nello spazio per identificare la posizione degli avversari.

Queste cuffie montano drivers da 50 mm appositamente ingegnerizzati e offrono la possibilità di regolazione delle frequenze a livello professionale rendendo i toni alti estremamente limpidi e i bassi profondi e netti.

Per garantire un audio coinvolgente ed un ottimo comfort durante le lunghe sessioni di gioco, le Vengeance 2000 adottano un design circumaurale con cuscinetti in micro-fibra memory foam ed un archetto superiore imbottito.

Il microfono ad elevata sensibilità con tecnologia di cancellazione del rumore, infine, contribuisce ad assicurare un efficace gioco di squadra.

Le cuffie vengono offerte con un cavo Micro-USB per la ricarica, che funge da alimentazione in linea in caso di utilizzo a batterie scariche.

[Corsair Vengeance Headset Dolby Driver Version 2.0.7](http://www.corsair.com/us/media/cms/drivers/Corsair-Vengeance-Headset-Dolby-Driver-2_0_7.zip)
[\(\[http://www.corsair.com/us/media/cms/drivers/Corsair-Vengeance-Headset-Dolby-Driver-2_0_7.zip\]\(http://www.corsair.com/us/media/cms/drivers/Corsair-Vengeance-Headset-Dolby-Driver-2_0_7.zip\)\)](http://www.corsair.com/us/media/cms/drivers/Corsair-Vengeance-Headset-Dolby-Driver-2_0_7.zip)

↔