

Jabra eleva el sonido y el streaming a un nivel superior



Los auriculares de nueva generación Elite 8 Active Gen 2 y Elite 10 Gen 2 incorporan el primer estuche inteligente con Bluetooth LE Audio del mundo, que permite el streaming inalámbrico desde cualquier dispositivo con puerto USB-C o de 3,5 mm, así como la nueva tecnología Natural HearThrough para escuchar el sonido del exterior cuando se desee: reduce el ruido del viento y es el doble de eficaz que la generación anterior.

Tras el éxito cosechado por los auriculares Elite 8 Active y Elite 10, presentados el año pasado, los auriculares de nueva generación Elite 8 Active Gen 2 y Elite 10 Gen 2 incorporan mejoras que elevan la experiencia de audio. Entre estas mejoras se incluye el primer estuche inteligente en *Bluetooth LE Audio* del mundo, sonido espacial mejorado con tecnología *Dolby Audio* para una experiencia musical más elevada y *Natural HearThrough* mejorado para una mayor percepción del sonido exterior cuando se está al aire libre. La cancelación activa del ruido (ANC) de Jabra también se ha reforzado con una mejor cancelación del ruido de frecuencias medias y bajas.

“Con estos auriculares de nueva generación hemos mejorado las funciones que sabemos que son más importantes para los usuarios (cancelación de ruido mejorada y mayor percepción del entorno cuando se desea) y, por primera vez, hemos incorporado la innovadora función de transmisión de audio LE al estuche de carga, lo que permite conectarse a casi cualquier dispositivo, en cualquier lugar”, declara **Ehtisham Rabbani**, director ejecutivo de la división de Gaming y productos de Consumo de Jabra.

Streaming desde multitud de dispositivos

Jabra ha puesto la vista más allá de los propios auriculares con esta nueva generación, creando el primer estuche inteligente con *Bluetooth LE Audio* del mundo, que se caracteriza por un diseño innovador que incluye compatibilidad dual USB-C y *jack* de 3,5 mm. Integrado a la perfección en la carcasa, el chip incorporado permite a los usuarios conectarse sin esfuerzo y transmitir audio, desde una variedad de dispositivos, directamente a sus auriculares. Con una latencia más baja que las conexiones *Bluetooth* estándar del estuche a los auriculares, los usuarios pueden disfrutar de una mejor sincronización de audio y vídeo, junto con una calidad de sonido Hi-Fi, cortesía del códec LC3. El cable 2 en 1 transforma el estuche de carga inteligente en un versátil adaptador



que puede conectarse a cualquier dispositivo. Ya sea en un vuelo, en la cinta de correr o en casa viendo la televisión, los usuarios pueden simplemente enchufar el estuche para disfrutar de la transmisión de sonido espacial directamente a sus auriculares.

Nueva dimensión de la experiencia de audio

Estos auriculares elevan la experiencia de audio, con un ajuste de sonido espacial mejorado y compatibilidad con *Dolby Atmos*, así como nuevas ventajas de sonido espacial en una gama más amplia de contenidos, incluidos los *pódcast*. En las pruebas a ciegas, el 95 % de los encuestados prefirieron el ajuste de sonido espacial de la Gen 2.

Los Elite 8 Active y Elite 10 Gen 2 también ofrecen un rendimiento de llamada mejorado con tecnología de llamada de seis micrófonos y algoritmos de llamada IA (inteligencia artificial) mejorados. Los micrófonos distinguen qué sonidos son ruido de fondo y dan prioridad a la voz hablada. Los eficaces algoritmos de reducción de ruido se activan automáticamente para ofrecer una mayor claridad en la voz.

Jabra también ha mejorado la cancelación activa de ruido (ANC), que puede bloquear hasta el doble de ruido que las generaciones anteriores. Se ha aumentado el rendimiento de reducción de ruido del micrófono interno de retroalimentación para proporcionar un mejor efecto ANC para ruidos en el rango de frecuencias medias y bajas. Además, los algoritmos de cancelación activa de ruido adaptativa se han mejorado para maximizar el efecto. El resultado es una mayor cancelación en múltiples escenarios, incluido el ruido de fondo de aviones y gimnasios.

Los auriculares de nueva generación también incorporan la nueva tecnología *Natural HearThrough*, que permite escuchar mejor el sonido del exterior, cuando se desea, para una mayor percepción del entorno. Ahora, *Natural HearThrough* está optimizada para la reducción del ruido del viento y es el doble de eficaz que la generación anterior. Gracias a algoritmos inteligentes que aumentan la gama de frecuencias de *HearThrough*, los sonidos ambientales del entorno aparecen ahora más claros y naturales, mientras que el ruido del viento y los silbidos se reducen notablemente.

Y, por si fuera poco, es posible elegir entre una gran variedad de colores. Así, los Elite 8 Active Gen 2 están disponibles en azul marino, negro y dos nuevos colores (coral y verde oliva); mientras que los Elite 10 Gen 2 se pueden encontrar en negro titanio, negro brillante, cacao y los nuevos denim y blanco suave. ▶

Estos auriculares elevan la experiencia de audio, con un ajuste de sonido espacial mejorado y compatibilidad con *Dolby Atmos*