



Se imprime más dinero del juego de **Monopoli** en un año que lo que se imprime de dinero real en todo el mundo

Experiencia de audio real en videojuegos con Plantronics

El GameCom X95 de Plantronics es un auricular inalámbrico para videojuegos que proporciona un sonido estéreo con altavoces de 40 mm. Los auriculares ofrecen a los usuarios la posibilidad de sumergirse en los videojuegos, la música o las películas sin necesidad de molestar a los demás gracias a su diseño que envuelve todo el oído y a su control de audio y volumen integrado. Además, incorporan un micrófono que puede plegarse fácilmente cuando el auricular no está siendo utilizado. El GameCom X95 es perfecto para largas sesiones de juego, ya que cuenta con una autonomía de 20 horas antes de tener que reemplazar las pilas AAA incluidas con el producto. Por otra parte, el auricular por cable GameCom X40 está equipado con el mismo tipo de altavoces (40 mm) que el modelo GameCom X95 para proporcionar un sonido estéreo excepcional. El GameCom X40 prescinde de los incómodos botones de audio y volumen que suelen encontrarse en el cable, situándolos en la carcasa. Los auriculares son extremadamente ligeros e incorporan un acolchado por toda la carcasa especialmente diseñado para redistribuir la presión y lograr un excelente acoplamiento.



Sonido 3D en tamaño XS

Sunset Orange, Hot Chocolate, Sweet Violet... Por los nombres podríamos estar hablando de los cócteles más exclusivos del momento, sin embargo y sin dejar de lado la excepcionalidad, de lo que en realidad se trata es de los nuevos Voizze 150: la nueva y colorista serie de altavoces 2.0 de Soyntec. Más allá de los llamativos colores y del cuidado diseño, la línea de altavoces 2.0 ofrece disfrutar de la mejor música a través de un sonido estéreo 3D, nítido y equilibrado. La nueva serie de Soyntec permite escuchar los grandes éxitos del momento desde cualquier dispositivo reproductor con sólo conectar los altavoces y sin la necesidad de un adaptador de corriente.

www.soyntec.com

