

RF-930 es un auricular para fiestas silencioso, impermeable y de nuevo diseño, con una luz danzante brillante y vibrante. Los auriculares RF-930 se pueden utilizar también en climas lluviosos, piscinas o ambientes. Sus luces LED son dinámicas y vibran con ritmos musicales. Los logotipos de los auriculares se pueden reemplazar como quieras. Tiene una calidad de sonido muy clara.

¡Trae tu increíble fiesta y reúne a tu gente en una atmósfera brillante!

Detalles del producto:

- ◆ Sistema: UHF/RF
- ◆ Modulación: FM
- ◆ Opción de canal: 3 o 10 canales
- ◆ Luces LED: azul, rojo, verde, morado, amarillo, cian, naranja, rosa, verde menta, blanco
- ◆ Signal-to-Noise Ration: >75dB
- ◆ Respuesta de frecuencia: 30-20.000 Hz
- ◆ Tiempo de operación: 10 horas
- ◆ Tiempo de carga: 3 horas
- ◆ Fuente de alimentación: Batería de litio recargable incorporada (500 mAh)

Características del producto:

- * Opción de 3 o 10 canales
- * Libertad inalámbrica con recepción a más de 500 metros
- * Sistema de auriculares estéreo RF inalámbrico abierto
- * Sonido cristalino con graves potentes
- * Diseño especial para conferencias multilingües y otros eventos silenciosos
- * Interruptor deslizante para selección de canales
- * Luces fantásticas para indicar la selección de canales
- * Diseño plegable para fácil almacenamiento
- * Control de volumen personal en cada auricular
- * Almohadillas suaves y más grandes para un uso súper cómodo
- * Libertad inalámbrica con recepción a través de paredes y techos
- * Controles de volumen y sintonización convenientemente ubicados en los auriculares
- * Batería de litio recargable incorporada (500 mAh)

Especificaciones del producto:

Sistema	UHF/RF
Modulación	FM
Modo	estéreo
Opción de canal	3 o 10 canales
Luces LED	Azul, Rojo, Verde.....
Relación señal-ruido	>75dB

THD	<1%
altavoz	Mylar de 40 mm.
Respuesta de frecuencia	30-20.000 Hz
Separación de canales	>35dB
Tiempo de operación	10 horas
Tiempo de carga	3 horas
Fuente de alimentación	Batería de litio recargable incorporada (500 mAh)

