

# EHS16

## Reflejos

1. Alambre elástico para un ajuste conveniente de la longitud;
2. Diseño ergonómico para uso prolongado;
3. Alambre de PU confiable con material a prueba de balas (Kevlar);
4. Earset suave hecho de materiales de TPE sin lastimar la piel;
5. Orejeras disponibles para su elección.

## Especificación

### Altavoz

1. Nivel de presión sonora:  $105 \pm 3\text{dB}$  @ 1kHz (una sola parte)
2. Impedancia:  $32\Omega \pm 15\%$  @ 1kHz
3. Potencia: potencia nominal: 10 mW, máx. potencia: 30mW

### Micrófono

1. Sensibilidad:  $-42 \pm 3\text{dB}$  @ 1kHz 3v  $2.2\text{k}\Omega = 1\text{v} / \text{Pa}$
  2. Impedancia de salida:  $\leq 2.2\text{k}\Omega$
- Temperatura de funcionamiento: -20 a 60 ° C  
Ciclo de vida PTT:  $\geq 100,000$  veces

