

SARI-EARBONE

Microauricular por vibración
oído interno
(versión 2 hilos con PTT
de dedo)



PTT de dedo

Orejera por vibración
oído interno

**Diseñado Para Facilitar La Comunicación
En Ambientes Especialmente Ruidosos.**

Especificaciones técnicas

Micrófono:

Sensibilidad: 58dB ± 3dB

Tipo: Micrófono piezoeléctrico acelerómetro

Voltaje en funcionamiento: 2,5 - 10V CC

Impedancia: 4,7kΩ

Altavoz:

Diámetro: φ13

Rango de Potencia: Nominal 40mW; máx. 80mW

Resistencia: 32Ω ± 15%

S.P.L.: 107,3dB ± 3dB

VERSIONES DISPONIBLES:

SARI-EARBONE-S	ADI-ICOM, HORA, STANDARD, YAESU, REXON, MOROROLA, ALAN	
SARI-EARBONE-K	KENWOOD	
SARI-EARBONE-M	MOTOROLA GP-300	
SARI-EARBONE-Y	FT50, VX110, 150,180, VX-146-246, VX-400-410-420	
SARI-EARBONE-320	MOTOROLA GP-320/340	
SARI-EARBONE-TA	MOTOROLA TALKABOUT	
SARI-EARBONE-246	YAESU VX146/246/180/414/417	

* Otras versiones a consultar