

Botón para hablar
Mantenga pulsado para comunicarse con los demás. Con el micrófono a una distancia de unos cinco centímetros de su boca, hable con una voz normal.
Suelte el botón **Hablar** cuando haya terminado de hablar y escuche la respuesta. No puede recibir llamadas entrantes mientras pulsa el botón **Hablar**.

NOTA Las dos radios se deben sintonizar en el mismo canal para comunicarse.



Botón de llamada
Pulse y suelte para alertar a los demás de que está llamando.



Altavoz / Micrófono gato

Pantalla LCD

Carga Jack USB

Botones Arriba/Abajo
Pulse y suelte para ajustar el volumen.

Mientras está en función modo, pulse y suelte para cambiar los canales.

Botón modo/alimentación
Mantenga pulsado para encender la radio o apagarla.

Pulse y suelte para introducir la función modo para cambiar los canales. Los números de canal parpadearán cuando ese modo esté seleccionado. Utilice los botones **Arriba/Abajo** para seleccionar un canal.



Antena

Clip para cinturón

Tapa del compartimento de la batería

NOTA: La presión acústica excesiva de los auriculares puede causar pérdida de audición.

Pilas

Extraiga el clip para cinturón

Tire del pestillo hacia arriba

Inserte las pilas

Para instalar o cambiar las pilas:

- Extraiga el clip para cinturón liberando el pestillo del clip para cinturón y deslizando el clip hacia arriba.
- Tire hacia arriba del pestillo de la puerta de las pilas para extraer la tapa del compartimento de las pilas.
- Inserte las tres pilas recargables AAA suministradas (también funciona con pilas alcalinas no recargables). Posicione las pilas según las marcas de polaridad.
- Vuelva a colocar la tapa del compartimento de las pilas y el clip para cinturón.
 - No intente cargar pilas alcalinas.
 - No mezcle pilas antiguas y nuevas.
 - No mezcle pilas alcalinas, estándar (carbono-cinc), o recargables (Ni-Cd, Ni-MH, etc.).
 - El radio no está destinado a ser utilizado mientras se está cargando.

Rango de funcionamiento máxima / mínima: -20 ° C a +45 ° C.
precaución - Riesgo de explosión si se sustituye la batería por una de tipo incorrecto. Deseche las baterías usadas según las instrucciones.

Los valores máximos de SAR: 0.637 W / kg para FM 25KHz (Body-Worn).



Número de canal
Durante el modo **En espera** o al seleccionar el canal, se muestra el canal actual (1 a través de 8).
Cuando se ajusta el volumen, se muestra el nivel actual (de 1 a 8).



Icono de recepción
Visible cuando se recibe un mensaje.

Icono de transmisión
Visible cuando se transmite un mensaje.

Icono de batería baja
Parpadea cuando el nivel de alimentación de la batería está bajo.
Su radio microTALK® dispone de un único circuito diseñado para prolongar la vida de la batería. Si no hay transmisiones durante 10 segundos, la radio cambiará automáticamente al modo **Ahorro de batería**. Esto no afectará a la capacidad de la radio para recibir transmisiones entrantes.

Indicador de canal/volumen
"CH" es visible cuando está seleccionado el modo **En espera** o cuando se selecciona un canal.
"LE" es visible cuando se ajusta el volumen.



Altis Global Limited of Berkeley Lake, GA 30071 USA
bajo nuestra responsabilidad que el producto:
Private Mobile Radio (PMR 446)
Walkie Talkie Two-way Radio
Modelo: AM 245
al que hace referencia esta declaración cumple con los requisitos esenciales y otros requisitos relevantes de la Directiva R&TTE (1999/5/EC). El producto cumple con los siguientes estándares y/u otros documentos normativos:
Salud (Artículo 3.1(a)):
EN 50566:2013
Seguridad (Artículo 3.18(a)):
EN 60950-1:2006/A2:2013
EMC (Artículo 3.1(b)):
EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)
EN 301 489-5 V1.3.1 (2002-08)
Espectro (Artículo 3.2):
EN 300 296-2 V1.4.1 (2013-08)
Este producto cumple con el Reglamento (CE) N.º 278/2009 de la Comisión del 6 de abril de 2009 que implementa la Directiva 2009/125/CE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo concerniente a los requisitos de diseño ecológico aplicables a la eficiencia media en activo de las fuentes de alimentación externas y a su consumo de energía eléctrica durante el funcionamiento en vacío y cumple con la Directiva 2011/65/UE del Parlamento Europeo y del Consejo del 8 de junio de 2011 sobre las restricciones de uso de determinadas sustancias peligrosas en los equipos eléctricos y electrónicos. La radio no va a cumplir con el estándar de voltaje por debajo de 3.4V.

Garantía y servicio al cliente
Para la garantía y servicio al cliente información, por favor visite:
www.cobrapmr.com
Para el uso en países de la Unión Europea; está sujeto a las leyes y regulaciones locales.
CEEL® es una marca comercial registrada de Cobra Electronics Europe, Ltd.
El diseño de la serpiente y microTALK® son marcas comerciales registradas de Cobra Electronics Corporation, EE. UU.
©2016 Altis Global Limited, Berkeley Lake, GA 30071 USA



CE0168
Berkeley Lake, GA, USA 01/10/2016
Bernard Auyang
CEO