



FICHA TÉCNICA

AIRCom[®]

AMPLIFICADOR DE VOZ



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Dispositivo electrónico para respiradores de rostro completo AIR FFS990 que amplifica la voz permitiendo una comunicación ONE TO ONE, ONE TO ALL y ONE TO RADIO sin necesidad de retirar el respirador del rostro, manteniendo al trabajador siempre protegido evitando el ingreso de contaminantes como gases, vapores y/o partículas a las vías respiratorias.

COLOR: Gris ●



Patent number: 66672

CARCASA DE ABS

SELLOS DE SILICONA

CARACTERÍSTICAS

- Circuito de transmisión y carga aislado del ambiente externo.
- Micrófono protegido de la exhalación.
- Batería de Ion-Litio.
- Duración de la batería: > 8 horas.
- Puerto de carga rápida USB-C.
- Tiempo de carga al 100%: 3-4 horas.
- Peso del dispositivo: 99 gr.
- Diferencia de peso en comparación con FFS990 sin AIRCom: +65 gr.
- Aumento del volumen de voz: hasta 33%.
- Tapa tipo bisagra para fácil acceso al puerto de carga y válvula de exhalación.

APLICACIÓN

- Para su uso en ambientes contaminados donde se utilicen respiradores de rostro completo AIR FFS990 y se requiera una comunicación clara y potente, al realizar charlas, entrega de instrucciones, coordinación de tareas, avisos de alerta, etc.

CERTIFICACIÓN

- En proceso de certificación en Respirador FFS990 bajo Norma europea EN136.

MATERIALES

- Carcasa de ABS Sellos de Silicona.
- Batería de Ion-Litio.

