

AIRCom®

FICHA TÉCNICA



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.



airsafetycompany.com

Rev20240101



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 EN 136.

Materiales

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



Patent number: 66672

AIR® | SEGURO
COMODO
MEJOR