



NUEVO DigiFact® 890

El DigiFact 890 es un micrófono con altavoz de red IP bidireccional manos libres montado en la pared. Ofrece la utilidad para la monitorización de audio en red y la transmisión de audio bidireccional.

Al integrarse en la [plataforma de aplicaciones para micrófono Louroe \(LMAP\)](#), este dispositivo para audio de amplio rango dinámico ofrece la respuesta de frecuencia amplia que buscan los usuarios, capaz de tener sensibilidad para captar audios de baja y alta frecuencia.

Con un robusto [microprocesador de cuatro núcleos](#) seleccionado para ofrecer [audio de calidad “judicial”](#), el 890 es capaz de ejecutar una aplicación analítica que detecta y procesa sonidos de amenazas que incluyen:

- Alarma audible para decibelios preestablecidos
- Voz beligerante / señales de voz agresivas
- Ruptura de vidrio
- Alarmas de coche / pánico
- Disparos / explosiones

Comunicación bidireccional manos libres



Centro
Comercial



Educación



Comercial



Transporte



Orden Público



Banco



Almacen



Hospitalario



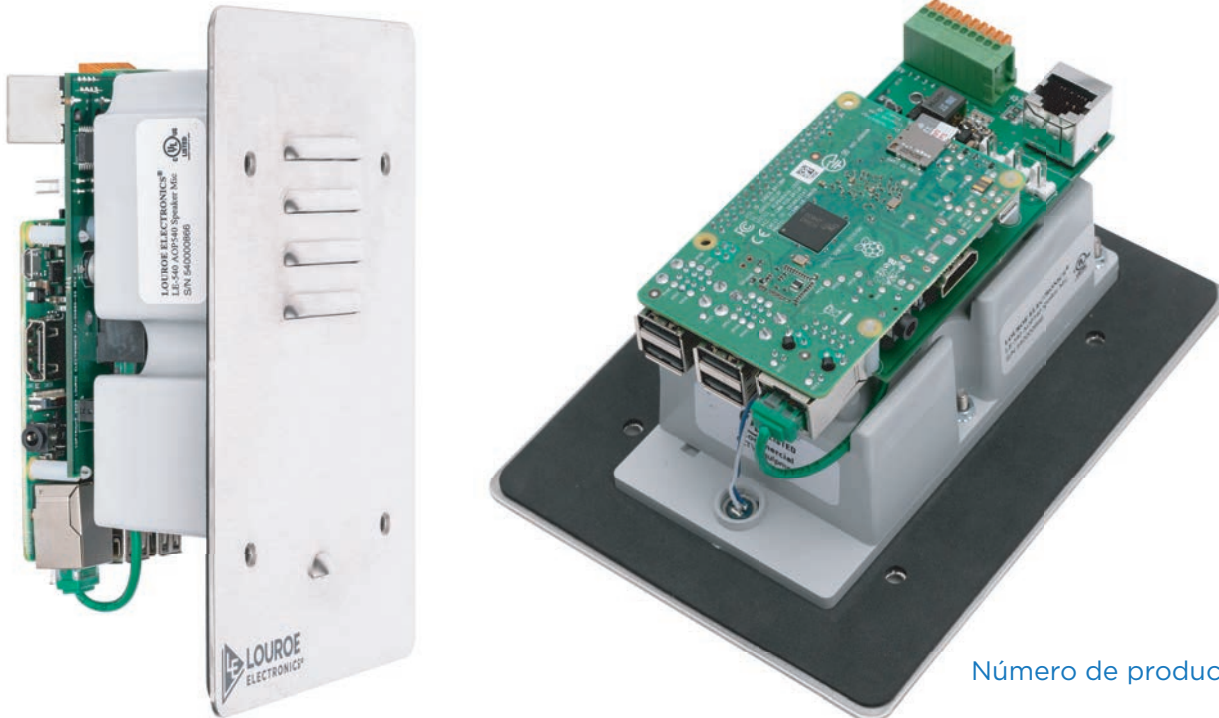
Atención
Médica

Louroe.com | (800) 927-6498



LOUROE
ELECTRONICS®

World Leader in Audio Monitoring Technology Since 1979



Número de producto: LE 890

Funciones mejoradas:

- Software propiedad del fabricante
- API abierta para facilitar la integración
- Compatible con el perfil "T" de ONVIF
- Conexión para cable estructurado
- Conectividad PoE (compatible con IEEE 802.3af)
- Notificación de alarmas a través de salidas de relé y mensajes POST.
- Límite para nivel de decibelios de sonido alarmante



* UL Pending

* Patent Pending



Aplicaciones:

- Dispositivos para comunicación de audio bidireccionales en red independientes
- Compatible con NVR, VMS y otras soluciones para supervisión

FABRICADO EN

Características adicionales:

- Acabado en acero inoxidable cepillado
- Diseñado para adaptarse en la caja posterior comercial /industrial de 3 elementos.
- Patrón para captación omnidireccional de 15" pies
- Exterior / interior IP66 resistente a la intemperie

NOTICIA IMPORTANTE
Cuando este equipo se usa como parte de un sistema de monitoreo de audio, la ley requiere que se notifique al público sobre el MONITOREO DE AUDIO EN LAS INSTALACIONES. Se incluye un aviso de calcomanía con cada micrófono enviado.



Referencias de la ley federal:
Regulaciones Federales, Código de los Estados Unidos,
Título 18. Crimen y Procedimiento Penal, Sec 2510.