

# DigiFact® 880

**NUEVO**

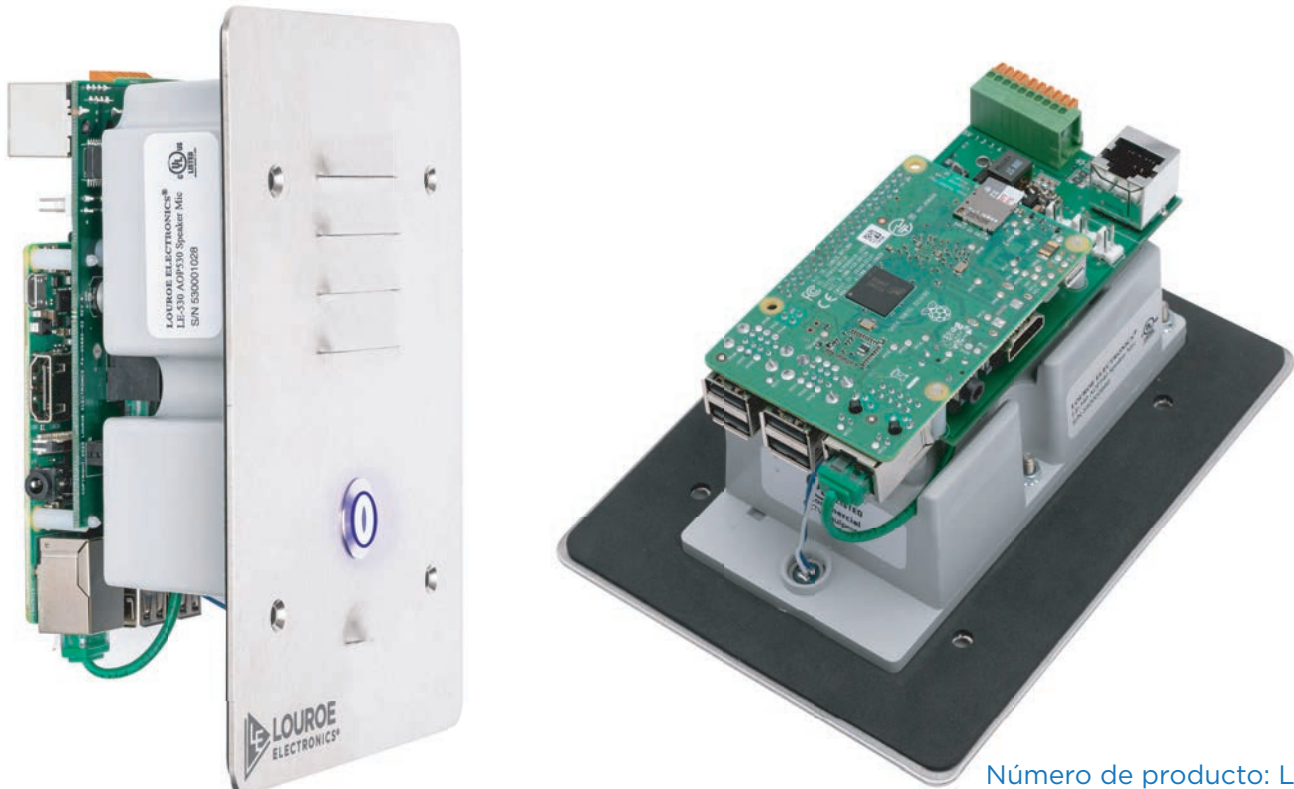
El DigiFact 880 es un micrófono para altavoz de red IP bidireccional con botón pulsador montado en la pared. Ofrece la utilidad en la monitorización para audio en red y la transmisión de audio bidireccional.

Al integrarse en la [plataforma para aplicaciones de 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.

El 880 integra un botón de llamada iluminado con una salida de contacto “seco” momentáneo normalmente abierto que se puede conectar a varios dispositivos, como una entrada de alarma o un circuito de timbre.

Con un robusto [microprocesador de cuatro núcleos](#) seleccionado para ofrecer [audio de calidad “judicial”](#), el 880 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.



Número de producto: LE 880

### 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

### Aplicaciones:

- Dispositivos para comunicación de audio bidireccionales en red independientes
- Compatible con los principales NVR, VMS y otros habilitadores para monitoreo que cumplen con ONVIF

### 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



\* UL Pending

\* Patent Pending



FABRICADO EN

#### 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.