

ECHO

Central Control
ECHO-8 hasta ECHO-48



ECHO-48



ECHO-8S

CONTROL CENTRAL: MONTAJE EN PARED O BASTIDOR

- *Hasta 9072 estaciones de campo*
- *Control de intercomunicador direccionable con conferencia automática*
- *Megafonía, alarma general e intercomunicador*
- *Interfaz de PBX y radio*
- *Estaciones para ubicaciones normales, áreas peligrosas y resistentes a la intemperie*
- *Diagnóstico de fallas supervisado*
- *Listo para fibra óptica*
- *Programable en campo*
- *Mensajes pre-grabados*
- *Funciones de alarma*
- *Se puede conectar en red y ampliar*
- *Software basado en Windows®*
- *Monitoreo de ruido ambiental / control de volumen*

Los sistemas digitales de comunicaciones e intercomunicadores ECHO proporcionan capacidades de intercomunicador direccionable, megafonía, alarma general, localización y telecomunicaciones. Un sistema ECHO simple puede proporcionar el mismo nivel de seguridad, cobertura y confiabilidad alcanzado normalmente con múltiples sistemas.

ECHO interactúa de manera simple con una variedad de equipos de terceros, incluyendo sistemas de detección de incendios y fugas de gas, sistemas y señales auxiliares de seguridad, sistemas PA/GA, radios receptores-transmisores y teléfonos PBX. ECHO acepta múltiples fuentes de entradas para tonos, mensajes de voz pre-grabados y música de fondo. ECHO le permite integrar todos sus sistemas críticos de seguridad de vida, evacuación y comunicaciones.

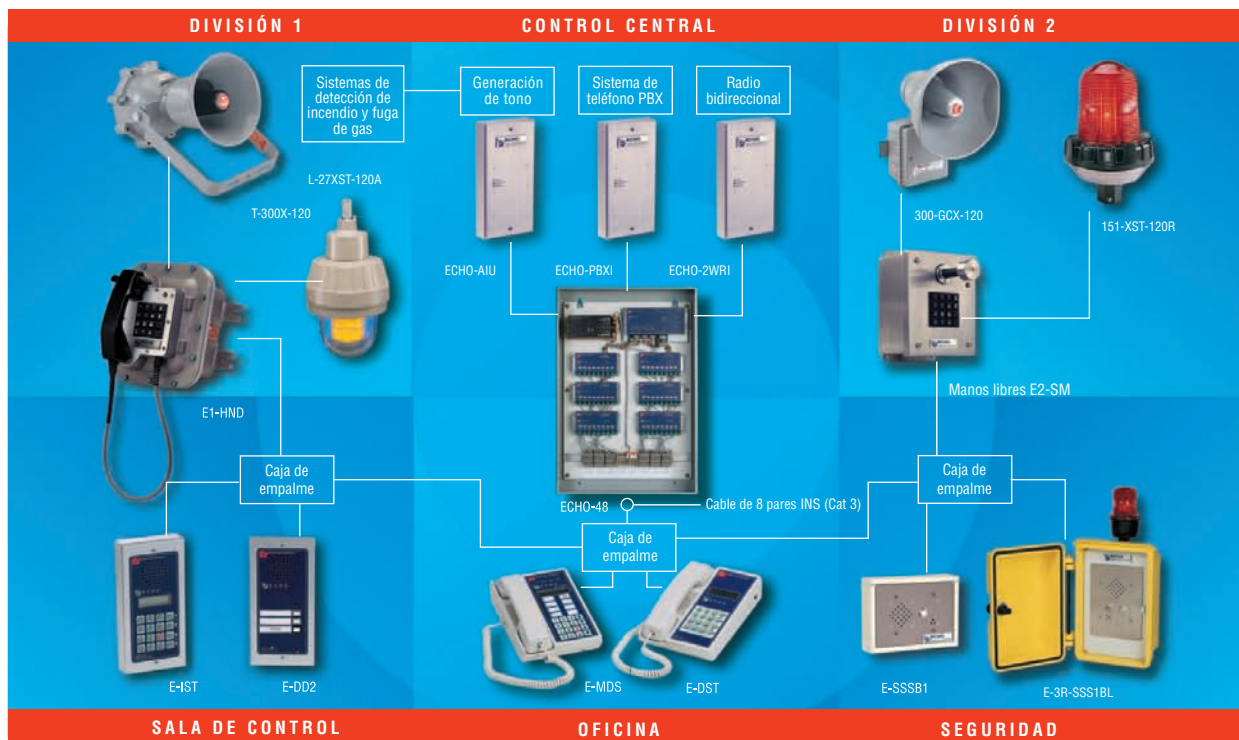
La instalación y puesta en servicio es fácil y económica. Cables comerciales de dos conductores proporcionan alimentación, comunicación y control con un alcance de hasta 2.4 millas (4 km). Los sistemas pueden ser puestos en marcha y personalizados rápidamente en el campo o en forma remota con selecciones de menú de pulsadores o con una interfaz de software apuntar-y-hacer-clic-con-el-ratón. Las partes de repuesto son estandarizadas y se han reducido a un mínimo.

ECHO



- Comunicación privada, llamadas en conferencia y megafonía
- Supervisión del sistema y diagnósticos de falla
- Tecnología DSP proporciona una comunicación nítida, clara e inmunidad al ruido
- Las características estándar incluyen localización de personas de emergencia con un toque, directorio de estaciones programable, marcado rápido, identificación de llamada y conferencia automática
- Estaciones para áreas peligrosas, a prueba de explosión, montaje en panel, montaje empotrado, en escritorio, resistentes a vandalismo y resistentes a la intemperie
- Opciones de comunicación con microteléfono, micrófono cuello de cisne, auriculares, manos libres y un solo botón
- Fibra óptica, PBX, radio receptor-transmisor, localizador de bolsillo por radio, localización pública e interfaces con música de fondo
- Programable en campo mediante software con interfaz de Windows
- Cancelación de eco, eliminación de ruido y retroalimentación para audio de calidad digital y alta inteligibilidad
- Cableado de bajo costo estándar de la industria
- 24 VCC, 120-240VCA
- El control de volumen ajusta automáticamente el volumen del altavoz para superar el nivel de sonido ambiental

Sistema ECHO montado en bastidor



NOTA: Alimentación suministrada al gabinete central y solo altavoces y balizas con alimentación externa.

Reino - Unido - Federal Signal Corporation, Integrated Systems
 Hulley Road, Macclesfield, Cheshire SK10 2NF, UK
 tel: +44 (0)1625 66 66 00 fax: +44 (0) 1625 611 352
 web: www.fs-isys.com correo electrónico: systems@fedsig.co.uk

EE.UU. - Federal Signal Corporation, Integrated Systems
 2645 Federal Signal Drive, University Park, IL 60466, USA
 tel: +1 708-534-4723 fax: +1 708-534-4887
 web: www.fs-isys.com correo electrónico: systems@fedsig.com