

SISTEMAS DE CONTROL

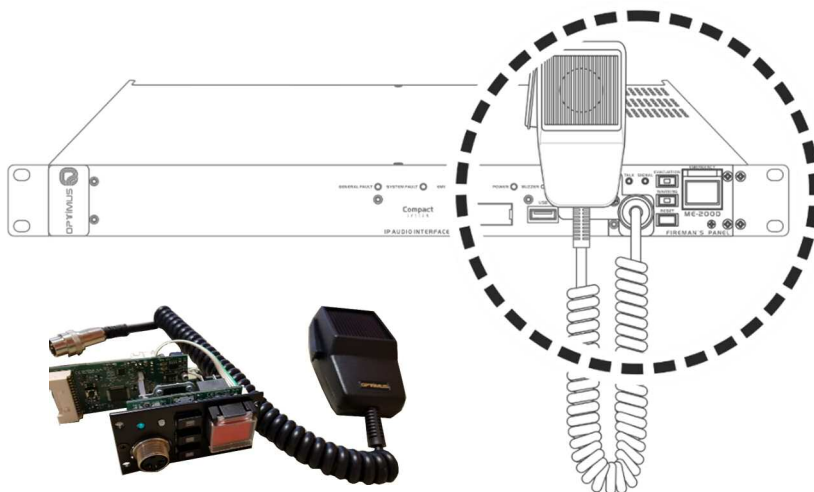
PANEL CON MICRÓFONO DE EMERGENCIA

ME-200D

Panel de bomberos para activar o desactivar el modo emergencia, iniciar o parar los mensajes de alerta y evacuación y emitir mensajes de viva voz con prioridad absoluta durante una evacuación. Incluye un micrófono de mano supervisado y un altavoz monitor.

Se instala en el frontal de los interfaces IF y los amplificadores IP modulares IF-P, tanto de la serie COMPACT como de la serie OPTIMAX2.

- Pulsadores para activar y desactivar el modo de emergencia.
- Pulsador para emitir el mensaje de evacuación..
- Pulsador para emitir el mensaje de alerta.
- Micrófono dinámico de mano supervisado.
- Ajuste del nivel de audio.
- Led indicador de emisión de audio activa.
- Led indicador de señal en cápsula.
- Altavoz monitor.



CONTROL SYSTEMS

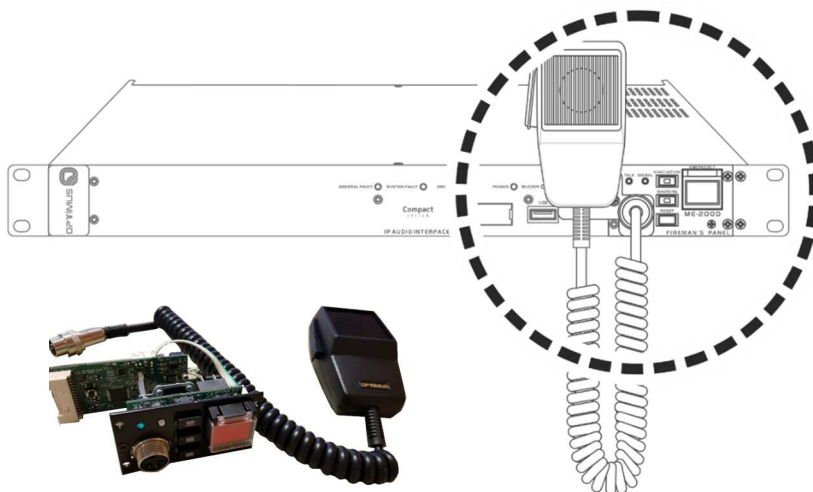
FIREMAN'S PANEL WITH MICROPHONE

ME-200D

Fire panel to activate or deactivate emergency mode, start or stop alert and evacuation messages and emit voice messages with absolute priority during an evacuation. Includes a supervised handheld microphone and monitor speaker.

The equipment is installed on the front of IF interfaces and IF-P modular IP amplifiers, both the COMPACT series and the OPTIMAX2 series.

- Push-buttons to activate and reset the emergency mode.
- Push-button to activate the evacuation message.
- Push-button to activate the alert message.
- Supervised dynamic handheld microphone.
- Audio level adjustment.
- Indicator LED of active audio emission.
- Indicator LED of signal presence in capsule.
- Monitoring speaker.



SYSTÈMES DE CONTRÔLE

MICROPHONE D'URGENCE (SAPEURS-BOMBIERS)

ME-200D

Panneau pompier pour activer ou désactiver le mode d'urgence, démarrer ou arrêter les messages d'alerte et d'évacuation et émettre des messages vocaux avec une priorité absolue lors d'une évacuation. Comprend un microphone à main supervisé et un haut-parleur.

S'installe à l'avant des interfaces IF et des amplificateurs IP modulaires IF-P, à la fois la série COMPACT et la série OPTIMAX2.

- Boutons poussoirs pour activer et réinitialiser le mode d'urgence.
- Bouton poussoir pour activer le message d'évacuation.
- Bouton poussoir pour activer le message d'alerte.
- Microphone à main dynamique supervisé.
- Réglage du niveau audio.
- Indicateur LED d'émission audio active.
- Indicateur LED de présence de signal dans la capsule.
- Haut-parleur de contrôle.

