

INTERCOMUNICADORES LÍNEA LABORATORIOS

Modelos IC F.A.

- + Fue especialmente diseñado para laboratorios y empresas que tengan necesidad de comunicarse con áreas esterilizadas, áreas blancas y/o sectores donde los operarios envasen algún elemento que les impida por requerimientos de higiene o seguridad, pulsar algún botón.
- + Construido en frente de acero inoxidable con pulsadores de aristas redondas para evitar la acumulación de polvo.
- + El frente, la placa electrónica, parlante y micrófono omnidireccional de alta sensibilidad van montados en una caja plástica para empotrar o montar sobre pared. Línea Roker Modelo 1000/67. Medidas: 185 x 120 x 67.

El sistema modelo IC F.A. semi-manos libres permite:

- + La comunicación desde el pasillo modelo IC CA con el área esterilizada, se efectúa habilitando el equipo, y pulsando la tecla, desde el área esterilizada responden "manos libres".
- + Si desde el área esterilizada modelo IC RTA/S requieren llamar al intercomunicador del pasillo, pulsán por única vez y se activará un buzzer y/o artefacto luminoso para llamar la atención a quien transite por el mismo.



Opcional:

Artefacto Luminoso



modelo
IC CA



modelo
IC RTA/S



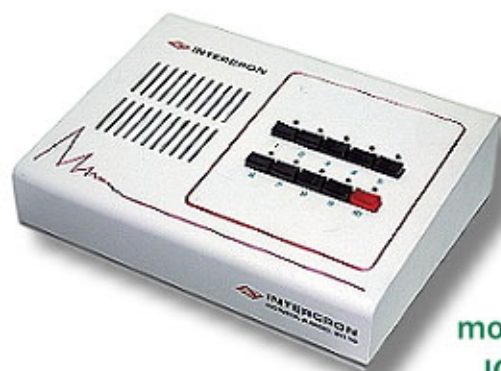
modelo
IC 132



INTERCRON

INTERCOMUNICADORES LÍNEA LABORATORIOS

+ Opcional: Por medio de nuestras consolas IC 09 y/o IC 19 a instalar en dirección médica y técnica o gerencia técnica, posibilitan la comunicación con todas las áreas esterilizadas.



modelo
IC 9



modelo
IC 19



modelo
IC RTA/D



modelo
IC RTA/S



INTERCRON