

# 941 SENSORES Y ACTUADORES

## MEC. DE IDENT. POR VOZ, LLAMADA Y PRESEN



Código : **9415043**

Modelo : **MIV-942**

El módulo de comunicación bidireccional proporciona una excelente comunicación por voz en aquellos lugares donde se precise y gracias a su sistema de reconocimiento por voz e inteligencia artificial es capaz de reconocer llamadas de auxilio e iniciar llamadas a enfermeras y médicos sin necesidad de realizar ningún tipo de interacción física con el módulo. Los módulos MCA-xxx pueden ser instalados en múltiples puntos y ser controlados mediante una única terminal de control (CHC-401), lo cual permite alejar material sensible del punto de instalación del comunicador y obtener un alto grado de protección y seguridad.

El módulo de comunicación de Alcad puede ser combinado con otros elementos de ACCURO o LIVERO para ofrecer un ecosistema completo.

| CÓDIGO                        | 9415043                               |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| MODELO                        | MCA-970                               |
| DIMENSIONES                   | 75 x 120 x 45 mm                      |
| ALIMENTACION                  | 24VDC                                 |
| ACABADO                       | ABS                                   |
| TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO | De 5°C a 55°C                         |
| GRADO DE PROTECCION           | IP42                                  |
| PRESION DE SONIDO             | 85dB                                  |
| ALTAVOZ                       | 8 ohm, 1,5W                           |
| SIPV2                         | Session Initiation Protocol Version 2 |
| CÓDEC                         | G.711 (Ley A) (64 Kbps)               |
| CONECTOR                      | RJ-45 /RS-485                         |