

VERSA-MCU

CONTROLADOR DEL SISTEMA INALÁMBRICO

El módulo **VERSA-MCU** permite extender las centrales VERSA en detectores inalámbricos 433MHz. Gracias a él, cada central **VERSA** podrá extenderse hasta 30 detectores. Gracias a las dimensiones pequeñas de la caja, el módulo **VERSA-MCU** es de fácil instalación en el lugar óptimo.

- soporte hasta 30 detectores del sistema **MICRA**
- soporte de los mandos a distancia 433 MHz
- control del repetidor de señales de radio **MRU-300**
- dedicado a las centrales **VERSA**
- programación de las configuraciones del controlador mediante el menú de servicio de la central y del software **DLOADX**
- actualización del software sin necesidad de demontar el equipo
- caja pequeña que facilita el montaje en un lugar conveniente

DATOS TÉCNICOS

Número de botoneras soportadas	30
Tensión de alimentación (±15%)	12 V DC
Dimensiones de la caja	24 x 110 x 27 mm
Rango de temperaturas de trabajo	-10 °C...+55 °C
Consumo de la corriente en modo de disponibilidad	24 mA
Consumo máximo de la corriente	29 mA
Peso	30 g
Humedad máxima	93±3%
Clase medioambiental según EN50 130-5	II
Número de detectores inalámbricos soportados	30
Botoneras soportadas	MPT-350, MPT-300, P-2, P-4, T-1, T-2, T-4
Detectores inalámbricos soportados	MFD-300, MMD-300, MPD-300, MSD-300
Banda de frecuencia de trabajo de las botoneras y detectores inalámbricos	433,05 ÷ 434,79 MHz