

MTX-300

CONTROLADOR DEL SISTEMA INALÁMBRICO 433 MHZ

El controlador MTX–300 permite ampliar los sistemas de alarma con los dispositivos inalámbricos que funcionan en el rango de frecuencia de 433 MHz Compatible con las centrales SATEL de las series INTEGRA, INTEGRA Plus, VERSA y VERSA Plus, y además, con el módulo MICRA. Además, existe la posibilidad de emplearlo en cualquier sistema de alarma de otro fabricante o en el sistema de automatización, por ejemplo, como controlador de radio para poder abrir y cerrar con el uso de los mandos a distancia la puerta de entrada o de garaje. El MTX–300 permite controlar hasta 16 detectores, hasta 32 mandos a distancia y hasta 4 sirenas inalámbricas MSP–300. El firmware del controlador se programa de forma local: por medio de los botones del controlador o a través del ordenador con el programa dedicado y gratuito MTX–SOFT instalado.

- ampliación del sistema con los dispositivos inalámbricos de SATEL: hasta 32 detectores, hasta 16 mandos a distancia y hasta 4 sirenas
- 8 entradas de relé programables
- 2 entradas programables para controlar las sirenas
- control del repetidor de señales de radio MRU-300
- posibilidad de funcionamiento autónomo
- contacto de sabotaje que reacciona ante la apertura de la caja.



DATOS TÉCNICOS

Tensión de alimentación (±15%)	12 V DC
Dimensiones de la caja	126 x 158 x 32 mm
Rango de temperaturas de trabajo	-10°C+55°C
Consumo de la corriente en modo de disponibilidad	65 mA
Consumo máximo de la corriente	70 mA
Peso	210 g
Humedad máxima	93±3%
Banda de la frecuencia de trabajo	433,05 ÷ 434,79 MHz
Alcance de la comunicación por radio (en espacio abierto)	w zależności od urządzenia m
Clase medioambiental según EN50 130-5	ll l
Capacidad de carga de las salidas tipo OC	50 mA / 12 V DC
Capacidad de carga de las salidas de relé (capacidad de resistencia)	60 mA / 30 V DC