

MRU-300

REPETIDOR DE SEÑALES DE RADIO

El repetidor MRU–300 recibe las transmisiones desde los dispositivos inalámbricos MICRA y las repite. Es compatible con las centrales de alarma PERFECTA (modelos WRL), controlador VERSA–MCU, controlador MTX–300 y módulo de alarma MICRA (versión del firmware 2.02 o más nueva).

- compatible con los siguientes dispositivos del sistema inalámbrico MICRA;
 - detectores: MFD–300, MGD–300, MMD–300, MMD–302, MPD–300, MPD–310, MPD–310 Pet, MSD–300, MSD–350, MXD–300, MXD–300 BR
 - o mandos a distancia MPT-350
 - o teclados inalámbricos MKP-300
- radiocomunicación cifrada en la banda de frecuencia de 433 Mhz
- diodo LED para la señalización del estado del repetidor
- protección antisabotaje contra la apertura de la caja
- alimentación con una tensión de 230 V
- fuente de alimentación conmutada incorporada
- entrada de alimentación protegida contra los cortocircuitos
- batería como fuente de alimentación de emergencia
- sistema de carga de la batería
- control del estado de la batería y desconexión de la batería agotada



DATOS TÉCNICOS

Dimensiones de la caja	126 x 158 x 32 mm
Dimensiones de la pletina electrónica	87 x 104 mm
Rango de temperaturas de trabajo	-10°C+55°C
Tensión de alimentación (±15%)	230 V AC, 50-60 Hz
Consumo de la corriente en modo de disponibilidad	8 mA
Consumo máximo de la corriente	15 mA
Peso	266 g
Humedad máxima	93±3%
Banda de la frecuencia de trabajo	433,05 ÷ 434,79 MHz
Clase medioambiental según EN50 130-5	ll l
Batería de litio-ión	3,7 V / 1800 mAh
Alcance de la comunicación de radio (al aire libre) para PERFECTA	para500 m
Alcance de la comunicación de radio (al aire libre) para MICRA / VERSA-MCU / MTX-300	para450 m

