

ACU-250

CONTROLADOR DEL SISTEMA INALÁMBRICO

El módulo ACU–250 es un controlador del sistema inalámbrico ABAX destinado a la cooperación con las centrales INTEGRA y VERSA. Ofrece la posibilidad de extender las centrales en dispositivos inalámbricos de la familia ABAX. La programación de los ajustes del módulo se realiza mediante el manipulador de la central en modo de servicio o utilizando el software DLOADX. La ventaja del módulo ACU–250 lo son pequeñas dimensiones de la caja, gracias a lo cual es fácil su instalación en un lugar conveniente para que sea visible.

- comunicación bidireccional
- soporte hasta 48 dispositivos inalámbricos
- cooperación con las centrales INTEGRA y VERSA
- programación de ajustes del controlador mediante el menú de servicio de la central y el software **DLOADX**
- actualización del software sin necesidad de desmontar el dispositivo
- caja pequeña que facilita el montaje en un lugar conveniente



DATOS TÉCNICOS

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
Alcance	para500 (w terenie otwartym) m
Consumo de la corriente en modo de disponibilidad	33 mA
Consumo máximo de la corriente	33 mA
Peso	35 g
Humedad máxima	93±3%
Banda de la frecuencia de trabajo	868,0 ÷ 868,6 MHz
Clase medioambiental según EN50 130-5	
Normas aplicables	EN 50130-4, EN 50130-5, EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-5-3
Grado de protección según EN50131-3	Grade 2