

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 | II |
| 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 |

