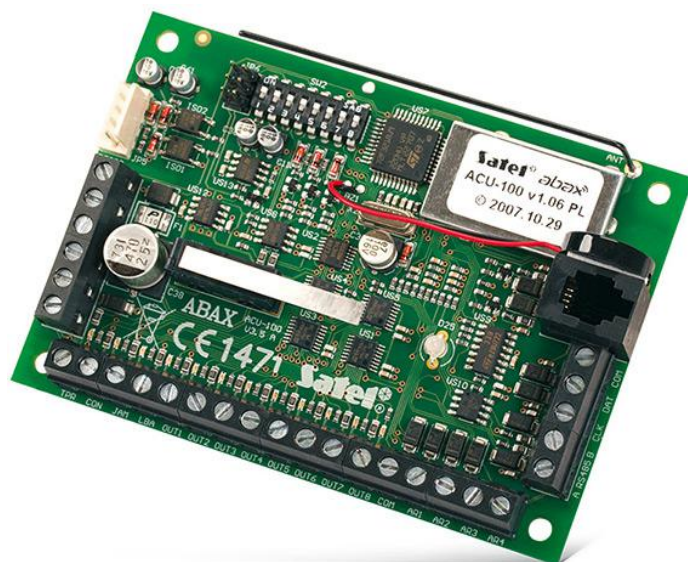


ACU-100

CONTROLADOR DEL SISTEMA INALÁMBRICO

El controlador **ACU-100** permite el uso de los equipos del sistema de seguridad inalámbrico ABAX tanto con las centrales SATEL – **INTEGRA** y **VERSA**, como permite una extensión inalámbrica prácticamente de cada sistema de alarma por cable. El módulo **ACU-100** permite manipular hasta 48 dispositivos inalámbricos asegurando una serie de herramientas para facilitar la instalación y el posterior mantenimiento del sistema.



- soporta hasta 48 dispositivos inalámbricos
- de 4 entradas de control NA/NC extensibles hasta 24
- de 8 salidas extensibles hasta 48
- 4 salidas funcionales que indican:
 - sabotaje
 - problemas de comunicación con el dispositivo inalámbrico
 - interferencias radiales
 - problemas de alimentación del dispositivo inalámbrico
- conexión con las centrales **INTEGRA**, **VERSA** y **CA-10** a través del bus de comunicación
- compatible con cualquier central de alarma utilizando las salidas y zonas del controlador del sistema inalámbrico
- configuración del sistema a través del:
 - teclado LCD conectado al controlador durante la programación
 - teclado LCD del sistema de seguridad – **INTEGRA** o **VERSA** en modo de servicio
 - PC con programa – **DLOAD10** conectado al controlador durante la programación
 - PC conectado a la central – **INTEGRA** o **VERSA** (programa **DLOADX**)
- puerto RS-232 con aislamiento óptico
- fácil actualización del firmware, sin necesidad de desmontar el dispositivo

DATOS TÉCNICOS

Clase medioambiental	II
Tensión de alimentación ($\pm 15\%$)	12 V DC
Capacidad de corriente de salidas	50 mA
Dimensiones de la caja	126 x 158 x 32 mm
Rango de temperaturas de trabajo	-10...+55 °C
Rango de frecuencias de trabajo	868,0 \div 868,6 MHz
Consumo de la corriente en modo de disponibilidad	140 mA
Consumo máximo de la corriente	140 mA
Alcance de la comunicación por radio (en espacio abierto)	para 500 m

