



JA-101KR Central con comunicador GSM/GPRS integrado y módulo de radio

La central JA-101K es un elemento básico del sistema de alarma JABLOTRON JA-100. Ofrece un ajuste flexible y posibilita una protección fácil de manejar para locales como pequeñas tiendas, viviendas de mayor tamaño, oficinas y empresas. La configuración

Descripción

La central JA-101K ofrece::

- hasta 50 zonas inalámbricas o de BUS
- hasta 50 códigos de usuario
- hasta 8 particiones
- hasta 16 salidas PG
- 20 calendarios independientes entre sí
- SMS y reportes de voz del sistema hasta 8 usuarios
- 4 agencias de monitoreo configurables
- 4 mensajes opcionales para las agencias de monitoreo

La central tiene un comunicador GSM/GPRS incluido el cual posibilita la comunicación tanto de voz como SMS o la comunicación GPRS con los usuarios finales y los centros de monitoreo. Está equipada con una tarjeta de memoria de 1 GB para el almacenamiento de los datos de los incidentes, el menú de los mensajes de voz, el almacenamiento de imágenes, etc..

La central incluye::

- 1x BUS terminal
- 1 terminal para el módulo de radio (JA-111R)

Specifications

Alimentación externa:

230 V/50 Hz

Fuente de alimentación:

A (EN 50131-6)

Consumo:

al haber un fallo en el suministro 70 mA, durante la señal de alarma 120 mA

Acumulador de reserva:

12 V hasta 2,6 Ah El tiempo máximo de recarga del acumulador es de 72 horas

Alimentación BUS:

1 A

Corriente máxima intermitente de salida (5 min.):

50

Alimentación de reserva del colector

suministro de reserva del BUS: acumulador de 2,4 Ah durante 12 horas a 120 mA

Frecuencia de funcionamiento:

protocolo bidireccional Jablotron 868 MHz (módulo no incluido)

Número de direcciones (para comunicación inalámbrica o mediante BUS):

máx. 50

Memoria de incidentes:

700 MB, es decir, aproximadamente 7 millones de incidentes que contengan la fecha y la hora

Función de verificación de alarma por otro detector o reacción repetida del mismo detector con retraso elegible (10 s - 2 min)**Reset técnico tras todas las alarmas o solo tras alarmas de sabotaje (ajuste elegible)**

Nivel de seguridad 2 según