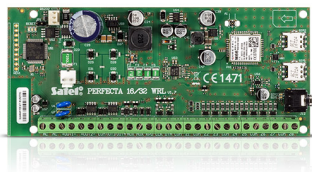

PERFECTA32 - Central de alarma 32 zonas cableadas



SKU: PERFECTA32

Link: <https://www.mundicam.com/productos/intrusion-alarmas/centrales/centrales-cableadas/perfecta32/>

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2357

Linea de Productos: 525

Categorías: INTRUSIÓN, Centrales, Centrales Cableadas

Etiquetas: GRADO 2, SATEL

Conformidad con EN 50131 Grade 2
De 8 a 32 entradas programables de cable
posibilidad de seleccionar la configuración: NO, NC, EOL, 2EOL/NO, 2EOL/NC
posibilidad de controlar los detectores de persiana y vibratorios
De 4 a 12 entradas programables de cable
2 salidas de alimentación en la placa principal
Módulos incorporados: GSM/GPRS con 2 ranuras SIM (SMS, monitoreo y envío de señales a la estación, aplicación móvil, notificaciones PUSH)
de voz (reproducciones de los mensajes de voz para las necesidades de la notificación telefónica)
de verificación acústica del alarma (la escucha de sonidos)
División en dos particiones: 3 modos de armado en cada partición
posibilidad de asignar una entrada a dos particiones
control por el usuario o por medio de los temporizadores
Bus de comunicación para conectar los teclados (PRF-LCD) y los módulos de extensión (INT-E, INT-O, INT-ORS)
Control del sistema por medio de: teclados PRF-LCD (hasta 4)
aplicación móvil PERFECTA CONTROL
Posibilidad de actualizar el software (firmware)
Contraseñas: 15 contraseñas de usuarios
1 contraseña de servicio
Edición de nombres (de usuarios, de particiones, de entradas, de salidas y de módulos) que facilitan el control del sistema y su supervisión
Temporizadores: 8 temporizadores con posibilidad de programar excepciones
Memoria de 3584 eventos
Diagnóstico automático de los componentes principales del sistema
Fuente conmutada incorporada: protección contra sobrecargas
protección contra la descarga total de la batería
regulación de la corriente de carga de la batería
Programación de los ajustes

de la central:de forma local: teclado, ordenador con el programa PERFECTA Soft instalado y conectado al puerto RS 232 (TTL) de la centralde forma remota: ordenador con el programa PERFECTA Soft instalado que se conecta con la central por medio de GPRS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Mensajes de voz: 16

Memoria de eventos: 3584

Zonas: 2

Temporizadores: 8

Dimensiones de la pletina electrónica: 160 x 68 mm

Rango de temperaturas de trabajo: -10...+55 °C

Tensión de alimentación ($\pm 15\%$): 18 V AC, 50-60 Hz

Consumo de la corriente en modo de disponibilidad: 150 mA

Consumo máximo de la corriente: 180 mA

Peso: 105 g

Humedad máxima: $93\pm 3\%$

Consumo de la corriente desde el acumulador - en modo de disponibilidad: 100 mA

Tensión de notificación de una avería del acumulador ($\pm 10\%$): 11 V

Tensión de corte del acumulador ($\pm 10\%$): 10,5 V

Clase medioambiental según EN50 130-5: II

Consumo máximo de la corriente desde el acumulador: 160 mA

Entradas programables de cables: 8

Número máximo de entradas programables: 32

Salidas programables de cables: 4

Número máximo de salidas programables: 12

Salidas de alimentación: 2

Bus de comunicación: 1

Manipuladores: para 4

Grado de protección según EN 50131: Grade 2

Transformador recomendado: 40 VA

Usuarios: 15

Capacidad de corriente de salidas KPD: 500 mA / 12 V DC

Rango de tensión de salida: 10,5 V...14 V DC

Corriente de carga de batería: 500 mA

Tensión de salida de la fuente de alimentación: 12 V DC $\pm 15\%$

Números de teléfono para avisar. 8

Corriente de salida del alimentador: 2 A

Capacidad de salidas programables de baja corriente: 25 mA / 12 V DC

Capacidad de corriente de salidas programables de alta tensión: 1000 mA / 12 V DC: Salida AUX: 500 mA / 12 V DC