

Referencia

CP100

SISTEMA AUTÓNOMO

Descripción

Central autónoma de control de acceso para 2 lectores



Campo de aplicaciones

Control de acceso
Gestión de parking
Gestión de esclusa

Características	CP100
Familia de producto	Central autónoma
Alimentación	12-24 v continua (opcional)
Consumo	200mA sin periféricos
Interfaces relés integrados	- 3 relés CRT 5A programables
Entradas integradas por puerta	- 1 entrada para pulsador de salida - 1 entrada para contacto magnético de puerta
Interfaces lectores integrados por puerta	- 1 interface DATALOCK o WIEGAND 26 bit
Interface bus hacia otro CP100	- 1 bus de intercambio para configuración esclusa - O para control de lectores
Interface RS232	- 1 para impresión en continuo
Programación	Por teclado integrado con pantalla cristal liquido 2 líneas 32 caracteres
Dimensiones (axlpx)	175x200x40mm
Peso	680 g
Temperatura de funcionamiento	0 +50°C
Indice de protección	IP 54
Montaje	Interior
Electrónica	Embarcada
Conexión	Bornes con tornillos
Autoprotección	Micro Switch a la apertura y extracción del cajetín
Cajetín	ABS gris
Funcionalidades	<ul style="list-style-type: none"> - Hasta 250 usuarios - Enrolamiento mediante los lectores de accesos - Gestión de 2 lectores por UC puerta ENTRADA/SALIDA o 2 puertas ENTRADA - Puesta en red de 2 centrales para gestión de esclusa 1 puerta E/S o 2 puertas E/S - Supervisión del estado de la puerta en 4 estados - Niveles de acceso, Prohibido, Controlado, Libre acceso - 8 grupos de acceso - 8 horarios de 2 franjas cada uno - 24 días festivos - Antipassback Hard o Soft - Contador de presencia - Almacenamiento de los 1000 últimos movimientos

Lectores compatibles con la central CP100



SUN-WDT



TPROX-WDT
PPROX-WDT



RX-MIFARE
WDT



BIOMAT
BIOMAT-MIFARE



RT245-WDT



LP245-WDT