



TOUCH PANEL



Time & Attendance
and
Access Control

Panel de control remoto para tornos y puertas

TOUCH PANEL se utiliza para el control remoto de los torniquetes y puertas de recepción o control de la sala. Gracias a su teclado la operación es tan sencilla como tocar un sólo botón. Los indicadores LED informan al operador sobre el estado de funcionamiento de cada entrada o salida.

Flexibilidad:

TouchPanel es un dispositivo muy versátil. Se puede configurar para controlar hasta 4 carriles de entrada. Además dispone de un botón para emergencias que se puede configurar para la activación simultánea en todos los dispositivos conectados.

Diseño:

Equipado con soporte trasero ajustable para colocarlo en cualquier ubicación del control de acceso.

Versión especial con marco de acero para una elegante integración en el mobiliario del control de acceso.

Especificaciones técnicas:

- Conexión: conector CANON 25 (macho)
- Fuente de Alimentación: 9 - 15 VDC
- Consumo de corriente: 300mA máximo, 30mA promedio (12VDC)
- Máxima longitud de la conexión de red: 150m [fuente alimentación min. 12VDC] / max. 60m [para fuentes de alimentación de menos de 12VDC]
- Temperatura de funcionamiento: 0°C - 60°C
- Temperatura de almacenamiento: -25°C - 65°C
- Humedad relativa : 0 - 95 % (sin condensación)
- Clase de protección: IP40
- Conguración máxima: 4 carriles de entrada o 3 carriles de entrada y botón emergencia.

Interface de comunicación:

- Estado señales de salida:
- Control de torniquetes y puertas, así como indicación de estado de funcionamiento por señales de estado.
- Interfaz serie con protocolo propietario:
- El panel esta conectado al bus de comunicación junto con los torniquetes y puertas

Comunicación con el usuario:

- Keypad - hasta 12 botones
- LED - hasta 21 diodos LED (Rojo, Verde)
- Señales acústicas integradas.

Características expresadas del TOUCH PANEL salvo error tipográfico



* Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso

4 carriles



TOUCH PANEL Control remoto

