

SERIE 05CT22.

Unidad de control de accesos alojada en carcasa metálica con fuente de alimentación y puerto Ethernet para gestión remota con *servidor web integrado*. Capacidad para el control de 2 puertas y ampliable hasta 10 mediante los módulos de expansión 05AX22. El principal objetivo de este sistema de accesos es ofrecer una sencilla e intuitiva instalación de los equipos así como una programación sencilla al usuario final.

Características Técnicas

- Alimentación: 220VCA
- Tensión de servicio: 12VCC/3A
- Usuarios: 1000 por cada unidad de control (Máx. 10000 usuarios)
- Puertas controlables: 2 puertas (Máx. 10 con módulos de expansión 05AX22)
- Puerto Ethernet: Si, con encriptación AES 256-bit
- Memoria de eventos: 5000
- Niveles de acceso: 100
- Zonas horarias: 100
- Calendario: Si con posibilidad de definición de hasta 100 festivos
- Entradas programables: 10
- Posibilidad de armado/desarmado del sistema de alarma: Si
- Autonomía del sistema Arquitectura Completamente Distribuida (Operatividad 100% Off-line)
- Firmware Actualizable vía online
- Dimensiones de la placa: 19,90 x 18,00 cm
- Dimensiones de la caja metálica de alojamiento: 40,00 cm (alto) x 32,00 cm (ancho) x 9,00 cm (profundidad)
- Programación de usuarios y parámetros instalación Vía software (GRATUITO)
- Gestión del sistema de accesos vía WebServer: Si

