

# iACD

TERMINAL DE CONTROL  
HARDWARE PARA EL CONTROL DE  
SISTEMAS DE ACCESO y PRESENCIA

- Control de accesos
- Control de presencia y asistencia
- Control de producción
- Sistema de pagos
- Parkings
- Domótica

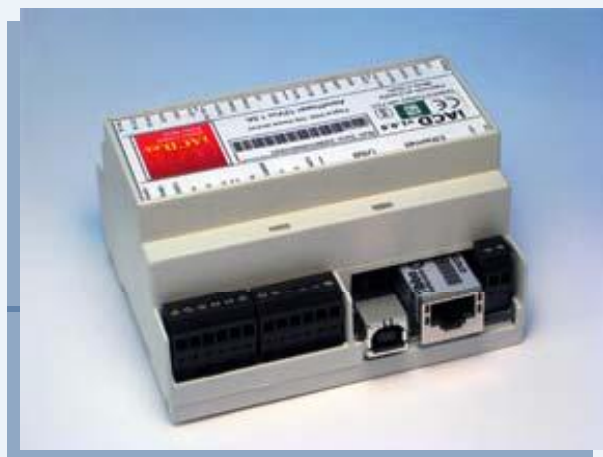
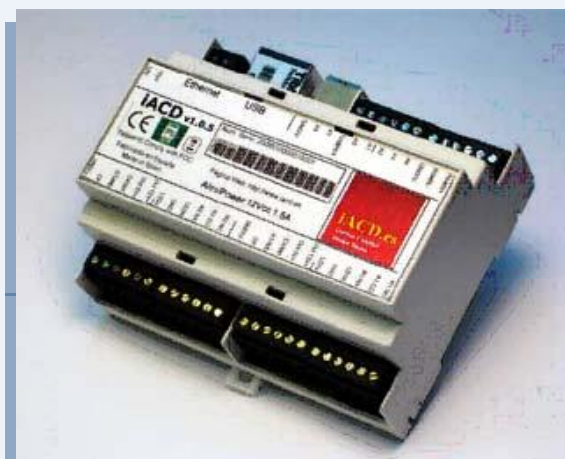
*Dispositivo electrónico para sistemas de control de acceso y presencia que permite trabajar indistintamente en modo autónomo o como esclavo de un PC.*

*Conectable a dos lectores usando Wiegand26, Wiegand32, XSF, ABA TrackII y mediante un pequeño adaptador C&Dplus (full ASCII).*

*La comunicación mediante TCP/IP sobre Ethernet (RJ45), establece un completo control remoto.*

### **Propiedades:**

- Conexión TCP / IP sobre Ethernet. Control remoto.
- Compatibilidad con todos los lectores del mercado:  
*B/M, código de barras, proximidad, chip, biométricos*
- Entradas - salidas configurables
- Amplio soporte para integradores e instaladores:
  - o Protocolos abiertos en ASCII*
  - o Librerías JAVA Open Source*
  - o Herramientas de configuración gratuitas*
- Posibilidad de actualización remota del firmware
- Códigos de tarjetas alfanuméricos hasta 20



### **Características técnicas:**

- 2 Cabezales de lectura independientes
- Conexión Ethernet RJ45
- Conexión USB
- 2 Relés de salida
- 1 Tamper
- Alimentación a +12V
- Reloj en tiempo real (RTC)
- 6 Entradas/Salidas Analógico/Digital adicionales
- 1 Buzzer y 2 leds tricolor
- 512Kb de memoria

**Con la combinación de nuestros detectores, se puede resolver cualquier proyecto de seguridad**