



# INTERCRON

## CONTROL DE ACCESO

PXC 200 es un unidad de control de accesos con inteligencia distribuida, controlar el Ingreso y Egreso a áreas restringidas de su empresa en forma Segura y Efectiva. Diseñado totalmente para adaptarse al presupuesto y necesidad de su empresa, permitiendo la configuración que se requiera en cada caso, al menor costo posible. El uso de microprocesadores de ultima generación permiten que la unidad de controlador tenga la capacidad de utilizar distintas tecnologías de lectores banda magnética o proximidad, con la posibilidad de manejar una puerta con lector de entrada y salida o dos puertas totalmente independientes; además cuenta con entradas y salidas programables, multiplicando así las posibilidades de configuración y haciéndolo ideal para el uso en redes propias o remotas (MODEM, TCP-IP) y asociándolo a un software de control de Acceso y/o Visitas puede administrarse el ingreso y egreso de personas generando habilitaciones y restricciones con distintos niveles y horarios, desde una o varias PC optimizando así la seguridad del edificio.



## Características especiales

- Tecnología Abierta
- Manejo de lectores en forma independiente
- Diferentes opciones de medios de identificación
- Soporte y asistencia técnica local
- Desarrollo e innovación permanente



## Características Técnicas

Tensión de alimentación (según Modelo): Mínimo 9 Vcd / Máximo 16 Vdc  
Corriente de entrada: Típica 50 mA  
Consumo: 50 mA  
Temperatura de operación: Mínima 0ª - Máximo 50ª  
Formatos de entrada: ISO, Wiegand 26 y ABAttrack  
Cantidad de lectoras: 2  
Tipo de comunicación: RS232 o Ethernet con conversor  
Capacidad de almacenamiento: 8000 registros  
Cantidad de usuarios: 1500  
Velocidad de transacción: 1200 a 19200 baudios  
Salida: 2 para activación de cerraduras - alarma general  
Entrada: 2 sensores magnéticos - 2 pulsadores Request to exit (REX)  
Material del gabinete: ABS, con tratamiento UV resistente  
Peso: 210 gr.  
Dimensiones: 123 x 85 x 36 mm  
Garantía: un año