



F12 Lector esclavo / Huella Digital / Lector de Tarjetas de Proximidad / RS-485 / Interior y Exterior / Requiere Panel de Control de Acceso AccessPRO, ZKTeco o Biométrico Standalone

Funciones

Lector para Paneles de Acceso:

[APX2000](#) / [APX4000](#).

- INBIO260 / INBIO460
- INBIO160PRO/INBIO260PRO/ INBIO460PRO

Lector Esclavo para Lectores Biométricos:

- F19
- XT5

Comunicación

- RS485.

Hardware

- Sensor de Huella Óptico Antirrayaduras.
- Indicador Audiovisual.
- Lector de Proximidad:
 - Frecuencia 125 kHz.

Funciones Especiales

- Grado de Protección IP65.
- Métodos de Verificación Combinables:
 - Tarjeta + Huella.

Alimentación

- 12 Vcd/ 120 mA en Operación.
- Fuente No Incluida.
- Puede Energizarse con la Fuente del Panel de Acceso.

Información Adicional

- Temperatura de Operación: 0 a 45 °C.
- Dimensiones: 50 x 102 x 37 mm.
- 1 Año de Garantía.
- Modalidad Esclavo solo Salida.

Tarjetas Compatibles

- AC5, AC7, ATR11, ATR14 y ATR261B0.

Softwares:

- Access Control: [ZKAccess3.5](#) (Funciones básicas)

Access Control: [ZKBiosecurity3.0](#) (Funciones globales)

