



ZKTeco InBio-160 Pro Lector de control de acceso básico Blanco

ZKTeco InBio-160 Pro, Lector de control de acceso básico, Lector de huella digital, Lector de código de acceso, Lector de chip/tarjeta de acceso

SKU: INBIO-160 PRO

Información Técnica

Marca: **ZKTeco**

Lector de huella digital: **Si**

Lector de código de acceso: **Si**

Lector de chip/tarjeta de acceso: **Si**

Tipo: **Lector de control de acceso básico**

Tipo de autenticación: **chip/tarjeta de acceso, Biométrica, Contraseña**

Pantalla incorporada: **No**

Conectado a PC: **Si**

Cámara frontal: **No**

Aspectos destacados

ZKTeco InBio-160 Pro. Frecuencia del procesador: 1.2 MHz. Protocolos de red compatibles: TCP/IP, Conexión a PC: RS-485. Ancho: 300 mm, Profundidad: 350 mm, Altura: 90 mm

Especificaciones

Detalles técnicos
Tipo: Lector de control de acceso básico
Tipo de autenticación: chip/tarjeta de acceso, Biométrica, Contraseña
Indicadores LED: Estado
Lector de huella digital: Si
Lector de código de acceso: Si
Lector de chip/tarjeta de acceso: Si
Función de alarma: Si
Bloqueo del teclado: Si
Capacidad de tarjetas: 60000 tarjetas
Color del producto: Blanco
Exhibición
Pantalla incorporada: No
Cámara fotográfica
Cámara frontal: No
Desempeño
Procesador incorporado: Si
Frecuencia del procesador: 1.2 MHz

Puertos e InterfacesProtocolos de red compatibles: **TCP/IP**Conectado a PC: **Si**Conexión a PC: **RS-485**Puertos RS-485: **2****Peso y dimensiones**Ancho: **300 mm**Profundidad: **350 mm**Altura: **90 mm**Peso: **3.6 kg****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 45 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **20 - 80%**Link: <https://mcaShop.mx/producto/606772/zkteco-inbio-160-pro-lector-de-control-de-acceso-basico-blanco>