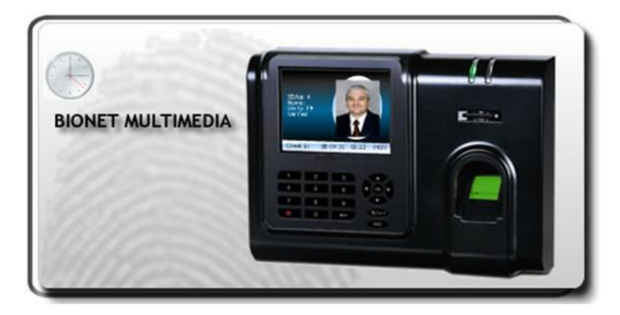




Terminal para Control de Asistencia Bionet F1500 Multimedia

- Fácil instalación, interfaz amigable y fácil operación del sistema.
- Funcionamiento Stand Alone (No requiere de una PC).
- Pantalla 3" Color digital TFT.
- Personalice el fondo de pantalla con el logotipo de su empresa.
- Tipo de Sensor Optico.
- Modos de IDENTIFICACIÓN: Solo Huella, Id + Huella ó Id + Password.
- Almacena hasta 3000 Huellas.
- 1 a 10 Huellas por usuario.
- Almacena hasta 120 mil checadas.
- Comunicación TCP/IP, PUERTO USB y extracción por MEMORIAUSB.
- Idioma español.
- Tiempo de identificación < 1 segundo.FAR< 0.00001%, FRR< 0.001%.
- Alimentación 5V DC 2A.
- Diseño Industrial, para empotrar.
- Dimensiones 180x125x50 mm.
- Incluye Software de Asistencias .
- Opcional ID/MiFare.





Terminal BIONET i360 para Control de Asistencia.

- Fácil instalación, interfaz amigable y fácil operación del sistema.
- Funcionamiento Stand Alone (No requiere de una PC).
- Pantalla 3" Color digital TFT (Muestra la fotografia del empleado al realizar su checada).
- Personalice el fondo de pantalla con el logotipo de su empresa.
- Tipo de Sensor Optico.
- Modos de IDENTIFICACIÓN: Solo Huella, Id + Huella ó Id + Password.
- Almacena hasta 8000 Huellas.
- 1 a 10 Huellas por usuario.
- Almacena hasta 200 mil checadas.
- Comunicación TCP/IP, USB y extracción con MEMORIA USB.
- Idioma español.
- Tiempo de identificación < 1 segundo.
- FAR< 0.00001%, FRR< 0.001%.
- Alimentación 12V DC 1.5A.
- Diseño para empotrar.
- Dimensiones 190x140x46 mm.
- Incluye Software de Asistencias.





Terminal para Control de Asistencia y Acceso Bionet i880

- Fácil instalación, interfaz amigable y fácil operación del sistema.
- Funcionamiento Stand Alone (No requiere de una PC).
- Pantalla 3.5" Color digital TFT (Muestra la fotografia del empleado al realizar su checada).
- Personalice el fondo de pantalla con el logotipo de su empresa.
- Tipo de Sensor Optico.
- Modos de IDENTIFICACIÓN: Solo Huella, Id + Huella ó Id + Password.
- Almacena hasta 3000 Huellas.
- 1 a 10 Huellas por usuario.
- Almacena hasta 100 mil checadas.
- Comunicación TCP/IP, USB y extracción con MEMORIA USB.
- Idioma español.
- Tiempo de Identificación < 1 segundo.
- FAR< 0.00001%, FRR< 0.001%
- Alimentacion 12V DC 1.5A. (Incluye bateria de respaldo interna).
- Camara integrada 1.3 Mp para tomar las fotografias de los empleados al registrar y al checar.
- Relevador para abrir puertas salida de 3Amperes/12 Volts
- Diseño para empotrar
- Dimensiones 213x178.2x47.5 mm
- Incluye Software de Asistencias.
- Opcional ID/MiFare.





BIONET i2500 Terminal para Control de Asistencia.

- Fácil instalación, interfaz amigable y fácil operación del sistema.
- Funcionamiento Stand Alone (No requiere de una PC).
- Pantalla 8" Color digital TFT "Touchscreen" (Muestra la fotografia del empleado al checar).
 Personalice el fondo de pantalla con el logotipo de su empresa.
- -Tipo de Sensor Optico.
- Modos de IDENTIFICACIÓN: Solo Huella, Id + Huella ó Id + Password.
- Almacena hasta 3000 Huellas.
- 1 a 10 Huellas por usuario.
- Almacena hasta 100 mil checadas.
- Comunicación TCP/IP, USB y extracción con MEMORIA USB.
- Idioma español.
- Tiempo de identificación < 1 segundo.
- FAR< 0.00001%, FRR< 0.001%.
- Alimentación 12V DC 1.5A.
- Camara Integrada de 1.3 Megapixeles para tomar las fotografias de los empleados.
- Diseño para empotrar.
- Dimensiones 314.5x256.5x79 mm.
- Incluye Software de Asistencias.





RECONOCIMIENTO FACIAL Y POR HUELLA DIGITAL

BIONET IFACE PARA CONTROL DE ACCESO Y ASISTENCIA

- Fácil instalación, interfaz amigable y fácil operación del sistema.
- Funcionamiento Stand Alone (No requiere de una PC).
- Pantalla 4.3" Color digital TFT Touchscreen (Muestra la fotografia del empleado al checar).
- Personalice el equipo con el logotipo de su empresa.
- Tipo de Sensor Optico.
- Modos de IDENTIFICACIÓN: Solo Huella, solo rostro, Id + Huella ó Id + Password.
- Almacena hasta 3000 Huellas.
- Capacidad hasta 700 rostros.
- 1 a 10 Huellas por usuario.
- Almacena hasta 100 mil checadas.
- Comunicación TCP/IP, USB y extracción con MEMORIA USB.
- Idioma español.
- Tiempo de Identificación Huella < 1 segundo ,
- Tiempo de Identificacion Facial < 1 seg. (Varia por la forma de colocarse frente a la terminal)
- FAR< 0.00001%, FRR< 0.001%
- Alimentacion 12V DC 3A.
- Camara integrada 1.3 Megapixeles para reconocimiento facial.
- Relevador para abrir puertas salida de 3Amperes/12 Volts
- Diseño para empotrar
- Dimensiones 194x165x86 mm
- Incluye Software de Asistencias.





BIONET L4000 CERRADURA PARA CONTROL DE ACCESO

- Modelo L4000
- Material Aleacion de ZINC.
- Pantalla OLED .
- Colores: Negro, Cromo, Rojo y Azul.
- Tipo de Sensor Optico ZK.
- Resolución 500 dpi.
- Modos de IDENTİFICACIÓN: Solo Huella, Contraseña, Tarjeta proximidad (opcional).
- Almacena 500 Huellas, 100 Contraseñas
- Almacena hasta 30 mil registros de checadas.
- Comunicación MEMORIA USB.
- FAR< 0.00001%, FRR< 0.001%
- -Longitud de contraseña de 6 a 10 digitos.
- Entrada de Energia 4 Baterias de 1.5 V "AA".
- Dimensiones (LxWxH) 310x72x35mm
- Llave mecánica.



Información y ventas:

e-mail: soporte@eCaja.com.mx Teléfono: 01 (427)264-0853 Telcel: 045-427-103-7049