



Bionet B4000 Cerradura para Control de Acceso.



- + Modelo B4000
- + Material Aleación de ZINC.
- + Pantalla OLED.
- + Colores: Negro, Cromo, Rojo y Azul.
- + Tipo de Sensor Óptico ZK.
- + Resolución 500 dpi.
- + Modos de IDENTIFICACIÓN: 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 dígitos.
- + Entrada de Energía 4 Baterías de 1.5 V "AA".
- + Dimensiones (LxWxH) 310x72x35mm
- + Llave mecánica.

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 Óptico.
- ✦ Modos de IDENTIFICACIÓN: Solo Huella, Id + Huella o Id + Password.
- ✦ Almacena hasta 3000 Huellas.
- ✦ 1 a 10 Huellas por usuario.
- ✦ Almacena hasta 100 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 para Control de Acceso y Asistencia BIONET AC – F7.



- + Fácil instalación, interfaz amigable y fácil operación del sistema.
- + Funcionamiento Stand Alone **(No requiere de una PC)**.
- + DISPLAY 80 Caracteres.
- + Tipo de Sensor Óptico.
- + Modos de IDENTIFICACIÓN: Solo Huella, Id + Huella ó Id + Password.
- + Almacena hasta 500 Huellas. **(Opcional hasta 1500 huellas)**.
- + 1 a10 Huellas por usuario.
- + Almacena hasta 30 mil checadas.
- + Comunicación RS-232 ó RS-485 y TCP-IP.
- + Idioma español.
- + Tiempo de identificación < 1 segundo.
- + Diseño Industrial, para empotrar - Diseño Resistente.
- + Relevador para abrir puertas de salida de 3Amperes/12 Volts.
- + Defina zonas horarias para el control de acceso.
- + Dimensiones 180x82x55 mm.
- + Incluye Software de Asistencias.

Terminal para Control de Asistencia y Acceso Bionet N3000.



- + Fácil instalación, interfaz amigable y fácil operación del sistema.
- + Funcionamiento Stand Alone **(No requiere de una PC).**
- + Pantalla 3" Color digital TFT **(Muestra la fotografía del empleado al realizar su checada)**
- + Personalice el fondo de pantalla con el logotipo de su empresa.
- + Tipo de Sensor Óptico.
- + 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.
- + Relevador para abrir puertas salida de 3Amperes/12 Volts
- + Diseño para empotrar
- + Incluye Software de Asistencias.



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 fotografía del empleado al realizar su checada)**.
- + Personalice el fondo de pantalla con el logotipo de su empresa.
- + Tipo de Sensor Óptico.
- + 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 fotografía del empleado al realizar su checada)**.
- + Personalice el fondo de pantalla con el logotipo de su empresa.
- + Tipo de Sensor Óptico.
- + 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.
- + Cámara integrada 1.3 Mp para tomar las fotografías 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.



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 fotografía del empleado al checar)**.
- + Personalice el fondo de pantalla con el logotipo de su empresa.
- + Tipo de Sensor Óptico.
- + 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.
- + Cámara Integrada de 1.3 Megapíxeles para tomar las fotografías de los empleados.
- + Diseño para empotrar.
- + Dimensiones 314.5x256.5x79 mm.
- + Incluye Software de Asistencias.



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 fotografía del empleado al checar).
- ✚ Personalice el equipo con el logotipo de su empresa.
- ✚ Tipo de Sensor Óptico.
- ✚ Modos de IDENTIFICACIÓN: Solo Huella, solo rostro, Id + Huella ó Id + Password.
- ✚ Almacena hasta 2000 Huellas.
- ✚ Capacidad hasta 500 rostros.
- ✚ 1 a 10 Huellas por usuario.
- ✚ Almacena hasta 100 mil checadas.
- ✚ Comunicación TCP/IP y extracción con MEMORIA USB.
- ✚ Idioma español.
- ✚ Tiempo de Identificación Huella < 1 segundo ,
- ✚ Tiempo de Identificación Facial < 1 seg. (Varia por la forma de colocarse frente a la terminal)
- ✚ Cámara integrada 1.3 Megapíxeles para reconocimiento facial.
- ✚ Relevador para abrir puertas salida de 3Amperes/12 Volts
- ✚ Diseño para empotrar