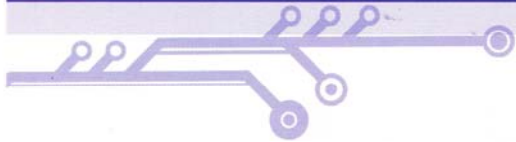


CATALOGO DE PRODUCTOS 2010





CN-GSM4B

INTERFACE DE CELULAR (TELULAR)



Equipo diseñado para transformar una línea celular en línea fija, de tal manera que pueda ser instalada la señal celular a través del CN-GSM4B en centrales telefónicas, Tarifadores de telefonía pública, teléfonos comunes y de esta forma aprovechar las ventajas económicas o la cobertura que tiene en la actualidad la señal celular

VENTAJAS

Pantalla LCD donde se puede observar:

 Caller ID, Fecha, Hora, número discado, Intensidad de señal

Permite programar números prohibidos

Permite programar re discado de números :

 Números abreviados, adición o substracción de números

Permite instalar una línea telefónica de respaldo

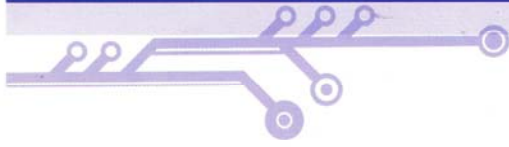
En caso de corte de energía trabaja con batería en forma automática

Soporta 4 bandas GSM

Fácil instalación

Trabaja como modem GPRS

Diseño versátil, pequeño y elegante



Tecnología al Servicio de las Personas

Especificaciones Técnicas

CN-GSM4B

Pantalla LCD de color azul

Antena de 3.0dbi

Baterías recargables de Ni-MH (opcional)

Soporta GSM

850MHz/1900MHz/900MHz/1800MHz

Función de PIN code protection

Soporta reversión de polaridad

Reenvió de llamadas

Compatible con ARM voice coding way

Luz de encendido

Un puerto de conexión para teléfono o PBX

Fuente de energía tipo switching

Función modem GPRS (opcional), para navegar en Internet

Función de re discado para simplificar el discado

Puerto auxiliar para instalar una línea adicional

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:



Bonus Bolivia

Calle España # 271
Santa Cruz - Bolivia

Tel: 591(3)3323558
FAX: 591(3)3376810
ventas@bonusbolivia.com

www.BonusBolivia.com



CN-PABX

CENTRAL TELEFONICA RUTEADORA DE LINEAS



Equipo diseñado para facilitar el acceso a las líneas telefónicas existentes , de tal forma que todas los internos tengan acceso a todas las líneas disponibles . El CN-PABX elegirá la línea adecuada en función al número discado, consiguiendo que las llamadas tengan siempre el costo más económico para la empresa, domicilio o negocio permitiendo grandes ahorros en las comunicaciones

VENTAJAS

Permite programar por cual línea sale cada tipo de llamada

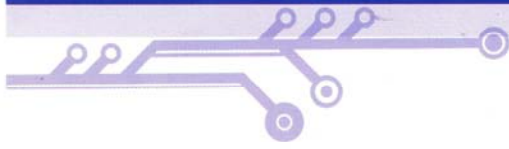
Se puede programar hasta 400 prefijos

Cada prefijo puede contener hasta 10 dígitos

Puede substituir números discados de cinco maneras.

- 1) Agregar números al inicio de cada número discado sin excepción
- 2) Agregar números al inicio de algunos números discados considerados especiales:
- 3) Substituir números: Substituye dígitos para prefijos especiales.
- 4) Insertar números: Inserta dígitos para los prefijos especiales.
- 5) Eliminar números: Elimina dígitos para prefijos especiales.

Diseño versátil, pequeño, liviano y cómodo



Especificaciones Técnicas **CN-PABX**

FUNCIONES

- 1.- Los 400 prefijos pueden ser agrupados de distintas formas de tal forma que el PABX siempre elija la línea adecuada para llamar .
- 2.- Toda la configuración es transmitida desde la PC al equipo a través de el software de configuración.
- 4.- Se puede fijar una contraseña para seguridad de la configuración
- 5.- CPU SM59264 que permite hacer actualizaciones de firmware en línea al equipo

PARÁMETROS TÉCNICOS

Voltaje: CA 110V~220V

Capacidad: 4 puertos de líneas PSTN y 4 puertos de enlace.

Tono: DTMF

Interfaz de comunicaciones: COM

ESPECIFICACIONES

Tamaño: 218*150*45mm

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:



Bonus Bolivia

Calle España # 271
Santa Cruz - Bolivia

Tel: 591(3)3323558
FAX: 591(3)3376810
ventas@bonusbolivia.com

www.BonusBolivia.com



CN-101

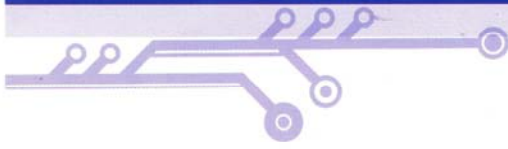
LECTOR DE HUELLAS DIGITALES PARA CONTROL DE PERSONAL



Bio-office CN-101 tiene un aspecto muy hermoso con diseño clásico. Con su muy bajo precio y tecnología madura y brillante de concepto de diseño, equipo para control de asistencia por huella es una solución estable y fácil de aprender para reemplazar las tradicionales unidades de tarjetas en el mercado mundial. Con la ventaja que no requiere instalación y mantenimiento, se ha convertido en el más idóneo para la unidad de oficina de gestión de tiempo y asistencia. El momento de la bio-oficina ha llegado!

VENTAJAS

- Sistema de oficina de escritorio, de fácil instalación y fácil manejo del sistema
- El más pequeño sistema autónomo con plenas funciones actualizadas
- Exquisito diseño, la pantalla LCD de color azul
- Procesador industrial de Philips con rendimiento fiable
- Autónomo, excelente identificación
- Comunicación: USB
- Varios modos de verificación: ID + password, ID + huella digital, huellas dactilares sólo



Especificaciones Técnicas

CN-101

Sensor	Anviz Optical Sensor
LCD	128 x 64 Blue LCD
Método de identificación	1:1 1:N
Tiempo de identificación	<=1 Sec
Método de registro	Fingerprint, ID+Password
Area de escaneo	21mm*18mm
Resolución	500DPI
Capacidad de huellas digitales	512
Capacidad de registros	32000
FRR	0.00%
FAR	0.00%
Puerto de comunicación	USB
Tamaño	160 x 130 x 90MM
Consumo en Funcionamiento	0.5A-1.0A
Consumo en Standby	0.5A
ESD Tolerance	>15000V
Voltaje	Entrada 220V, Voltaje de trabajo 5V
Temperatura y Humedad	-10—60 c/20%--80%
Color	Black, Argent, Golden

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

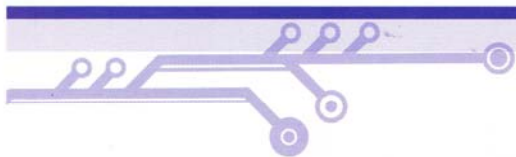


Bonus Bolivia

Calle España # 271
Santa Cruz - Bolivia

Tel: 591(3)3323558
FAX: 591(3)3376810
ventas@bonusbolivia.com

www.BonusBolivia.com



CN-180

LECTOR DE HUELLAS DIGITALES PARA CONTROL DE PERSONAL

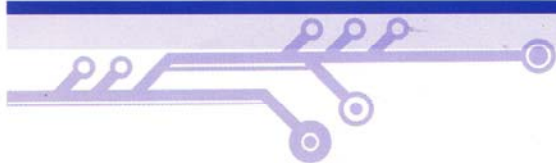


Equipo diseñado para el control de personal y/o accesos por medio de huella digital, permitiendo de esta manera evitar fraudes.

Presenta un diseño compacto y elegante que permite ser montado en la pared, el funcionamiento autónomo que no depende de una PC hace de este equipo una solución ideal.

VENTAJAS

- Versión 2007, algoritmo T&A de control de acceso de alto rendimiento y fiabilidad
- Baterías tipo AA para respaldo
- Control autónomo y seguro de acceso
- LCD azul
- Montable en pared, Irrompible y duradero
- Acepta todo tipo de huellas digitales
- Alto rendimiento y fiabilidad
- Comunicación por RS-232/485 opcional TCP/IP o Pen Drive USB
- Soporta control de accesos en tiempo real
- Función de rastreo online vía WEB



Tecnología al Servicio de las Personas

Especificaciones Técnicas **CN-180**

ALIMENTACIÓN

5 VDC / 1000 mA.

MATERIAL EXTERNO Y COLOR

Plástico industrial ABS Blanco

METODOS DE IDENTIFICACION

FP, PW

TIEMPO DE IDENTIFICACION

≤ 1 segundo

AREA DE ESCANEO

15mm x 16mm

RESOLUCION

500dpi

CAPACIDAD DE HUELLAS DIGITALES

1000

CAPACIDAD DE REGISTROS

30000 / 50000 (opcional)

FRR

0.001%

FAR

0.0001%

TEMPERATURA Y HUMEDAD DE TRABAJO

-10°C a 60°C / 20% A 80%

DIMENSIONES

200(w) X 140(h) X 38(d)mm

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

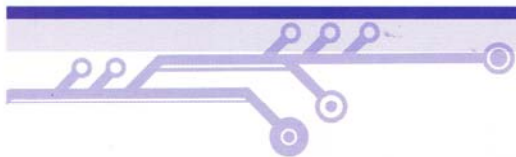


Bonus Bolivia

Calle España # 271
Santa Cruz - Bolivia

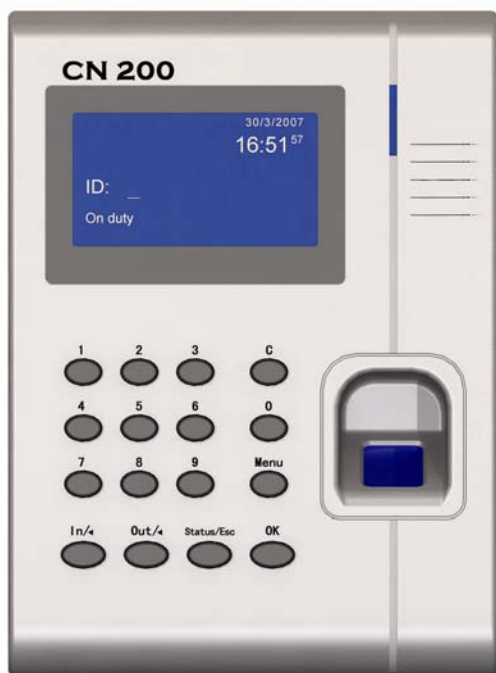
Telf: 591(3)3323558
FAX: 591(3)3376810
ventas@bonusbolivia.com

www.BonusBolivia.com



CN-200

LECTOR DE HUELLAS DIGITALES PARA CONTROL DE PERSONAL



CN-200 se desarrolla con el concepto de bio-office™. Es la combinación de años de experiencia en alta tecnología, del trabajo duro de expertos y comprensión del mercado mundial. Estamos orgullosos de considerar que es el modelo más adecuado para control de tiempo y asistencia y control de accesos debido a su multifunción, precio competitivo y elegante diseño con sentido pleno de la alta tecnología.

VENTAJAS

Marca líder en el mundo. Diseño industrial coreano. LCD azul. Modelo super delgado.

Scratch-proof irrompible y duradera. acepta todo tipo de huellas dactilares.

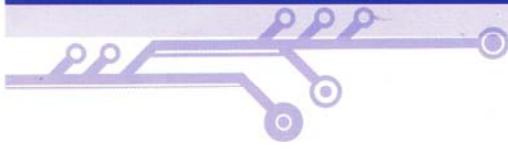
Versión 2006 core module. 32 bits Arm system. Super doble procesador.

Alto rendimiento y confiabilidad ..

Funciona sin estar conectado con la computadora. Método de identificación múltiple: sólo huellas dactilares, tarjeta, tarjeta + huella digital. Opcional lector de tarjetas de identificación.

Soporta nombre de usuario en pantalla. 16 personalizables tipos de registros. Voz audible en cada registro

Comunicación por RS232/485 y TCP / IP.



Especificaciones Técnicas

CN-200

Sensor	Anviz Optical Sensor
LCD	Azul
Metodo de identificación	FP, ID+PW, CARD, CARD+FP, CARD+PW
Tiempo de identificación	≤1 second
Método de registro	Finger, Password, ID card (Optional)
Area de escaneo	15mm*16mm
Resolución	500DPI
Capacidad de huellas digitales	2000/5000 (Optional)
Capacidad de registros	50000/150000 (Optional)
FRR	0.00%
FAR	0.00%
Puertos Estandard	RS232/485, TCP/IP(optional), Wiegand26
Consumo en trabajo	300mA
Consumo en standby	<20uA
ESD Tolerance	>15000V
Voltaje	DC12V
Temperatura y Humedad	-10°C —<60°C>/20%— 80%
Material exterior	ABS industrial plastic
Tamaño	140(w)×190(h)×30(d)mm
Color	Silver, Black (customizable)

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

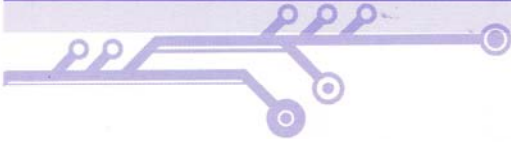


Bonus Bolivia

Calle España # 271
Santa Cruz - Bolivia

Tel: 591(3)3323558
FAX: 591(3)3376810
ventas@bonusbolivia.com

www.BonusBolivia.com



TELEFONO GSM

1900/850/1850/1900



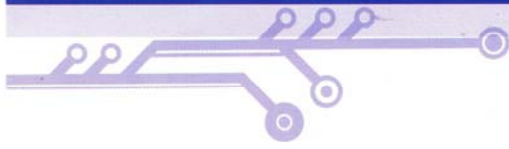
El teléfono GSM de CN aparenta ser un teléfono fijo tradicional, pero su funcionamiento está basado en las modernas redes GSM que usan los teléfonos móviles actuales y al igual que ellos usa una tarjeta SIM para poder establecer comunicación dentro de la red. es la solución más elegante sencilla y económica del mercado.

VENTAJAS

El teléfono GSM de CN es autónomo

- Batería recargable, Directorio, registro de llamadas
- Soporta todos servicios que ofrece la operadora de telefonía móvil (como los mensajes de texto SMS)
- Para lugares donde la señal no es buena permite instalar una antena externa
- Alarma, Calculadora
- Permite enlazar el SIM CARD con el teléfono de tal forma que solo funcione con el teléfono y no en otro equipo
- Configuraciones personalizables de Usuario y Teléfono

¿Precisa de un terminal con forma de teléfono tradicional pero que trabaje sobre redes de telefonía móvil? Teléfono GSM de CN es la solución



Tecnología al Servicio de las Personas

Especificaciones Técnicas **Telef. Tarif**

Sistema de alimentación switching controlado por microprocesador

- Antena de 3.0dbi
- Baterías recargables de Ni-MH (opcional)
- Baterías soportan hasta 4hrs. De funcionamiento continuo y 12Hrs. en standby
- Soporta GSM
850MHz/1900MHz/900MHz/1800MHz
- Temperatura de funcionamiento: -10°C ~ +45°C
- Rango de frecuencias de operación: GSM 850/900/1800/1900MHZ
- Rango dinámico de entrada: 62dB
- Sensibilidad de recepción: < -104dBm
- Voltaje de operación: AC220V , 50Hz
- Conexión de antena: TNC.

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:



Bonus Bolivia

Calle España # 271
Santa Cruz - Bolivia

Tel: 591(3)3323558
FAX: 591(3)3376810
ventas@bonusbolivia.com

www.BonusBolivia.com