

Anviz W2



W2 de Anviz es una terminal biométrica de huella digital con pantalla a color y RFID para control de accesos y asistencias.

W2 forma parte de la nueva generación de terminales para control de asistencias y accesos. Está basada en plataforma Linux. Incorpora una pantalla LCD a color de 2.8 pulgadas, teclado de membrana táctil y sensor de huella óptica que provee una conveniente experiencia de operación y mejora la practicidad en cuanto a validación de huellas húmedas y secas. W2 con comunicación TCP/IP, tradicional RS485 y Wiegand in/out para proveer flexibilidad superior y múltiples opciones de comunicación para diferentes entornos. Tiene adicionalmente una salida de relevador, contacto de puerta y múltiples puertos I/O que pueden también ser expandidos con sistemas de control de acceso de terceros.

Todos los dispositivos biométricos Anviz incorporan el algoritmo de identificación biométrica BIONANO que proporciona gran precisión y velocidad al desempeño de todos los equipos biométricos del fabricante.

El algoritmo de Anviz contribuye a la identificación de huellas en dedos mojados o secos, corrige automáticamente las líneas discontinuas en las imágenes, facilita la extracción de sus características en aquellas huellas que se encuentran desgastadas, y actualiza de manera automática la plantilla de la huella digital.

Los productos Anviz cuentan con certificaciones CE para Unión Europea, FCC y otros estándares internacionales como NQA de Reino Unido correspondiente a la Norma ISO9001:2000 de gestión de calidad. El diseño y aspecto de cada uno de los productos Anviz, así como el algoritmo BIONANO y las aplicaciones de control de acceso y asistencias se encuentran patentados y protegidos por las leyes internacionales. Anviz cuenta con más de 500 registros y certificados de propiedad intelectual en los rubros de software, hardware, diseño e innovación.

CITLALTZIN No. 3 COL. RICARDO FLORES MAGON MEXICO, D.F.

TEL. + (52) (55) 5581-3700, 03, 05. + (52) (55) 5581-8914

ventas@timesolutions.com.mx

www.timesolutions.com.mx

CARACTERÍSTICAS:

- Terminal Biométrica de Huella digital con pantalla a color y RFID para control de accesos y asistencias
- Soporta servidor de nombres de dominio dinámico que ofrece un nombre de dominio persistente para dispositivos IP no estáticos
- Al extender la mano para tocar el teclado, W2 se activará automáticamente y estará listo para registrar. Al colocar el dedo en el sensor de huellas digitales, éste activará automáticamente y despertará el dispositivo de la suspensión
- Con la modalidad "push" de datos, estos y eventos de control de acceso pasarán al software de administración de control de acceso en tiempo real.
- Con 32 zonas horarias de control de acceso personalizadas y 16 grupos de permisos, el control de acceso es más fácil.
- Capacidad de 3000 usuarios, 3000 plantillas y 100,000 registros
- Sensor de huella óptico, 500 dpi

ESPECIFICACIONES:

- Procesador CPU industrial de alta velocidad
- Capacidad de Usuarios 3,000
- Capacidad de Plantillas 3,000
- Capacidad de Registros 100,000
- Comunicaciones TCP / IP, Mini USB, USB Host, RS485
- Relevador 1 salida de relevador
- Entrada/Salida Entrada/salida Wiegand, interruptor de puerta, sensor de puerta, tamper
- Modo de identificación Huella, Tarjeta, Password
- Velocidad de Identificación < 0.5 segundos
- Lector de Tarjetas 125 kHz EM estándar, 13.56 MHz Mifare (consultar disponibilidad)
- Sensor óptico AFOS (sensor táctil activo)
- área de escaneo de huella 22 x 18 mm
- Resolución del sensor 500 dpi
- Pantalla a color de 2.8 "
- Dimensiones (Ancho x Alto x Profundidad) 83.9x204.9x31mm (3.3x8.06x1.22 ")
- Software Anviz Crosschex
- Alimentación DC 12V
- Temperatura -25°C a 60°C

CITLALTZIN No. 3 COL. RICARDO FLORES MAGON MEXICO, D.F.

TEL. + (52) (55) 5581-3700, 03, 05. + (52) (55) 5581-8914

ventas@timesolutions.com.mx

www.timesolutions.com.mx