

## ACCESS-FINGER



- Licencia de Control de Presencia y Control de Accesos.
- Acceso por empleado, grupos, franjas horarias y días.
- Se puede descargar por pen drive (USB Flash).
- Capacidad hasta 60.000 movimientos en memoria.
- Ideal para centros desatendidos.
- Comunicación USB (Enchufar y Usar), RS232/485, TCP/IP.
- Licencia en base al número de empleados.
- Pantalla TFT color, de 3", interfase gráfica.
- Procesador Samsung de última generación.
- Soporte técnico incluido.
- Circuito Relé: 1 salida 2A@60 Vdc apertura de dispositivos.

Nuestros terminales están basados en el reconocimiento de la huella dactilar y enfocados a la gestión informatizada del control horario.

CUCORÉNT ofrece soluciones completas. Incluyendo siempre todos los elementos necesarios para que el sistema pueda dar sobradamente el servicio requerido.

## Hardware

## CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

- La serie ACCESS FINGER permite su utilización en aplicaciones de Control de Presencia, Accesos. Con un sistema de comunicaciones muy flexible y una gran capacidad de almacenamiento de datos.
- En cuanto al Control de Accesos, se puede programar por empleados, grupos y por franjas horarias.
- Al igual que el resto de nuestros terminales, la serie ACCESS FINGER está pensada para almacenar los movimientos en su memoria antes de ser enviados al PC para su gestión.
- Permite la descarga en diferido (offline) y programada (semi-offline) ejecutando, manual o de forma programada, el software de comunicaciones Cucoreader (incluido); éste genera un fichero susceptible de ser transferido vía "COPY" o "FTP" a cualquier ubicación accesible.
- Las comunicaciones pueden ser USB ó Ethernet bajo protocolo TCP/IP o RS232.
- La descarga de datos también puede ser a través de pendrive.

\* Las comunicaciones son compatibles con Windows, 2000 (> versión 2ª) XP, VISTA, W7.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Carcasa: Fabricada en ABS de alta resistencia a impactos.
- Pantalla : color de 2,8 pulgadas.
- CPU: Arm9 Samsung X-escale.
- Visualización:
  - Iconos de función de comunicaciones. (visualiza la comunicación activa).
  - Imagen de la huella digital.
  - Muestra la hora, fecha y día de la semana.
  - Todas las funciones del menú se muestran por iconos.
- Capacidad de almacenaje de huellas.: 3000.
- Capacidad de almacenaje de marcajes: 60000.
- Lector interno: Huella.
- Identificación de la huella: 360 °.
- Resolución: 500 DPI.
- Tiempo de lectura: >0,7 segundos.
- Sonido: Voz y zumbador magnético.
- Periodo de almacenaje de datos: 3 años sin alimentación.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y DE FUNCIONAMIENTO

- Dimensiones: 186 x 130 x 58 mm..
- Temperatura del funcionamiento: Entre 0 °C y 45 °C.
- Humedad: 20 a 80 %.
- Alimentación: 9 V DC. 1 A.

\* Windows: 2000 (> versión 2ª) XP, VISTA, W7 Marcas registradas Microsoft Corporation ®.

## TIPOS DE MARCAJES (Niveles de Seguridad)

- Huella.
- Contraseña.
- Huella y Contraseña.

## Hardware

## DIAGRAMA DE INSTALACIÓN DIRECTAMENTE AL PC

