

## BASIC-FINGER



- Control de Presencia.
- Hasta 15 empleados.
- Reloj de fichar de sobremesa.
- Evita la suplantación en el marcaje.
- Comunicación USB, (Enchufar y Usar).
- Pantalla de 4 líneas LCD, 128\*64.
- Alimentación por USB o alimentador.
- Baterías de ion de litio.
- Algoritmo de gran velocidad y fiabilidad de lectura.
- Incluye software de Control de Presencia.
- Soporte técnico incluido.

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 **FINGER** permite su utilización en aplicaciones de Control de Tiempo. Con un sistema de comunicaciones muy flexible y una gran capacidad de almacenamiento de datos.
- Al igual que el resto de nuestros terminales, la serie FINGER almacena los marcajes en su memoria antes de ser enviados al PC para su gestión de asistencia.
- Permite la descarga de marcajes en diferido (offline) y/o programada (semi-offline), ejecutando manual o automáticamente, el software de comunicaciones Cucoreader (incluido); el cual genera un fichero que es transferido a nuestra aplicación de Control de Tiempo.
- Las comunicaciones son USB.
- Para efectuar el marcaje, se podrá usar la Huella dactilar o Contraseña.
- Sonido: Voz y zumbador magnético.
- Terminal diseñado para instalación en sobremesa.

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

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Carcasa: Fabricada en ABS de alta resistencia a impactos.
- Pantalla: LCD, Blanco y Negro que muestra: Hora, fecha y día de la semana.
- Todas las funciones del menú por teclado.
- Capacidad de almacenaje de huellas: 500.
- Capacidad de almacenaje de marcajes: 30.000.
- Tiempo de lectura:
  - Velocidad de lectura (1:1): ≤ 0.5s.
  - Velocidad de lectura(1:N): ≤ 0,9s.
  - FRR: ≤ 1% (Tasa de falsos rechazos).
  - FAR: ≤ 0.0001% (Tasa de error de lectura).

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y DE FUNCIONAMIENTO

- Dimensiones: 158 x 124 x110 mm.
- Temperatura del funcionamiento: Entre 0° y 45 °C.
- Humedad: 20 a 80 %.
- Batería: Baterías de Ion de Litio. (hasta 4 horas de funcionamiento sin alimentación).
- Alimentación: Alimentación por USB o alimentador independiente (entrada 100 - 240 V y salida 5 VCC, 800 mA).

\* 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

