

Technology made simple



FP-90

Reloj biométrico
de huella dactilar



bit[®]

www.bit-office.com



FP-90 / FP-90x

Reloj biométrico para el control de asistencia y de acceso.

Características:

● Capacidad de reconocimiento:

Una solución segura y efectiva de alta precisión con tecnología biométrica de huella dactilar, ideal para el control de asistencia del personal y/o acceso.

● Señal audible de voz:

En español, indica al usuario si registró o no la marca en el reloj, además de otras funciones.

● Puerto USB:

Permite al administrador transferir y descargar la información o registros de los usuarios utilizando un dispositivo de almacenamiento USB.

● Batería de respaldo interno:

Banco de baterías que mantendrá funcionando al equipo aproximadamente hasta por 4 horas en caso de que falle el fluido eléctrico.

● Retención de memoria:

Batería de litio que retiene los datos del reloj por un período de hasta 3 años en caso de no estar conectado a una fuente de energía.

● Control de acceso:

El equipo puede funcionar para control de acceso (puerta de ingreso para las áreas restringidas).

● Características importantes del menú:

Cuenta con múltiples funciones, parámetros y ajustes de importancia como bloquear la tecla de encendido y/o apagado, inactividad del dispositivo, ajuste del volumen, entre otras características.

● Timbre interno:

Cuenta con la opción de configurar el timbre interno del reloj para que suene hasta 8 veces por día. Ideal para los horarios de entradas, salidas y recesos.

● Software de reportes:

El software de reportes es completamente innovador, de características únicas y cuenta con múltiples parámetros de programación, etc. Además fácil y sencillo de utilizar.

Especificaciones:

Fuente de alimentación: DC 9V. 1A.

Pantalla digital: 2.8 inch TFT full color.

Idioma: Español.

Comunicación: TCP/IP, RS485 y Mini USB.

Área de sensor: 16 mm x 21 mm.

Autenticación: Huella, clave, tarjeta de proximidad y/o combinados.

Verificación de huella: 1:1, 1:N.

Velocidad de lectura: Menor a 1 segundo.

Capacidad de huellas: 3000 (FP-90) / 5000 (FP-90x).

Capacidad tarjeta proximidad: 3000 (FP90) - 5000 (90X).

Capacidad máxima de marcas: 100.000.

Dimensiones: 170mm x 168 mm x 33 mm.

Peso: 500 grs.

Distribuye:



Technology made simple