

FP-iClock 2500/2800

ZKSoftware



Terminal de Captura de Datos

Especificaciones técnicas

- Distintos modos de operación: sólo huella y código+huella. Opcionalmente: tarjeta+huella, tarjeta y tarjeta+password.
- Incorpora puerto USB para descarga de fichajes o para comunicación con PC.
- Cámara integrada.
- Funcionamiento autónomo o con PC.
- Soporta la transferencia de datos en tiempo real (Webserver) a través del navegador de internet.
- Incorpora sistema operativo Linux embebido.
- Permite la visualización en el terminal del nombre (Alias) o fotografía de la persona.
- Admite la introducción de ordenes de trabajo, tareas, referencias, artículos, incidencias...
- Permite la conexión de lectores de código de barras e impresoras de tickets.

Aplicaciones



- Para el control de Presencia y Accesos, los terminales pueden completarse con las aplicaciones ZKTime Lite-EU y ZKTime Pro-EU.



- Gestión de comedores con impresión de tickets.



- Captura de Datos en planta para el control de unidades fabricadas con el programa Empacwin Producción.



- Permite integrarse fácilmente en cualquier aplicación gracias al programa Extractor que extrae la información contenida en el terminal en formato de texto plano.

- Nursery: control de recogida de niños en guarderías.

- ZKMonitor para control de gimnasios y Spas.

- SDK: Entorno de desarrollo para que el propio cliente desarrolle sus aplicaciones.



FP-iClock 2500/2800

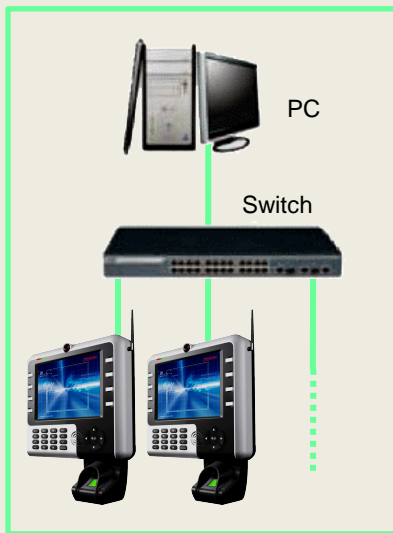


Características técnicas

Capacidad	Hasta 50.000 huellas	Comunicaciones	Ethernet y USB
Huellas por usuario	De 1 a 10	Relé de apertura de puerta	3A
Nº de registros	Hasta 100.000 sin descargar al PC	Relé de alarma	1A
Teclado	29 teclas (8 teclas de función)	Wiegand	IN/OUT
Display	8" Digital Color TFT	Antipassback	(Sólo FP-iClock2800)
Sensor	ZK (Óptico)	Zonas de acceso	50 Zonas
Tiempo de registro	<2 seg.	Grupos de acceso	5 grupos
Tiempo de verificación	<1 seg.	Alimentación	12V
Velocidad lectura	3.500 comparaciones por segundo	Tamaño	250mm*230mm*55mm
Modo de verificación	1:1 y 1:N		

Funciones estándar	Cámara, Web server, Incidencias, Mensaje, Toques de Sirena, Cambio de hora automático y Teclas de función.
Funciones opcionales	WIFI,GPRS, Proximidad EM, Mifarey HID y Batería (UPS) de 12V

Esquema de conexión para presencia



Esquema de conexión para accesos

