

Terminal F21

Terminal de control de accesos con huella dactilar y RFID.



Modos de operación



Huella dactilar.



Código y huella dactilar.

Opcional



Tarjeta y huella dactilar.



Tarjeta.



Tarjeta y código

El F21 es el primer terminal de control de presencia y de accesos que aplica la avanzada tecnología SilkID. Gracias al nuevo sensor SilkID se consigue una gran velocidad de identificación con dedos secos, húmedos y rugosos.

Además, garantiza la máxima seguridad gracias a su capacidad de detección de “dedo vivo”. Incorpora la nueva plataforma de hardware ZMM220 con la que su velocidad puede alcanzar 1,2 GHZ.

Dispone del New Firmware que permite nuevas funcionalidades desde la pantalla del propio terminal.

Características



Funcionamiento standalone o con PC.



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



Admite la introducción incidencias.



Los terminales pueden completarse con ZKTime Lite-EU y ZKTime Enterprise.



Facil integracion mediante el programa Extractor que extrae la información en formato de texto plano..



Pantalla TFT de 2.4'' de manejo sencillo y moderna interface.



Incorpora puerto USB para descarga de fichajes o para comunicación con PC.



Multidioma



Visualización en el terminal del nombre o fotografía de la persona.



Cámara integrada.

Especificaciones técnicas

Huellas	3.000	Display	TFT Color 2.4"
Huellas por usuario	De 1 a 10	Teclado	17 teclas
Tarjeta	5.000 (opcional)	Ethernet	Si
Fichajes	100.000	Comunicacion USB	Si
Algoritmo Huella	ZKfinger VX10.0	Puerto de USB	Descarga de fichajes
Sensor	SilkID	Wiegand	IN/OUT
Lector RFID (opcional)	EM y 13,56 MHz	Relé	Si
Temperatura	0° - 45°C	Antipassback	Si
Humedad	20% - 80%	Alimentación	12V/3A
Dimensiones	205x86x45,1 mm		

