

# Serie US10C

Terminal de control de presencia con huella dactilar



US10C-R

US10C-ID

US10C-R

Con la serie US10C ofrecemos terminales de huella dactilar (US10C-ID), de proximidad (US10C-R) y de banda magnética (US10C-B).

Disponen de display color y relé para apertura de puerta o toques de sirena. Es un innovador terminal con muchas prestaciones y a un precio muy competitivo.

## Modos de operación



Huella dactilar.



Código



Tarjeta RFID y banda magnética.

## Características



Incorpora puerto USB para descarga de fichajes.



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



Funcionamiento standalone o con PC.



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



Admite la introducción de ordenes de trabajo, tareas, referencias, incidencias...



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



Pantalla TFT de 3'' de manejo sencillo y moderna interface.



Multidioma



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

## Especificaciones técnicas

	US10C-ID	US10C-R	US10C-M
Huellas	5.000	No	NO
Huellas por usuario	De 1 a 10	No	No
Sensor	ZK Óptico	No	No
Tarjetas	10.000	10.000	10.000
Lector de proximidad	EM. Opcional Mifare	EM. Opcional Mifare	Banda magnética
Teclado	20 teclas		<b>Puerto USB</b> Descarga de fichajes y comunicación
Display	TFT 3"		<b>Relé</b> Apertura de puerta/toques de sirena
Ethernet	Si		<b>Tamaño</b> 228x265x89mm
Fichajes	50.000		<b>Temperatura</b> 0° C - 45° C
Alimentación	12V		<b>Humedad</b> 20%-80%



Control de presencia

Control de presencia y/o accesos