

www.giropuc.com

FPT2100



Terminal Biométrico PORTATIL para el Control de Presencia, resistente al agua y a prueba del polvo y caídas

Es un terminal **PORTATIL** para el Control de Tiempos del Personal, con lector de huella dactilar y con chasis de caucho. Está **específicamente diseñado para el control de tiempos de actividad fuera de los centro de trabajo**, como en construcción, industrias, fincas minería, etc. Incorpora una cubierta de caucho que dota al equipo de resistencia al polvo y al agua. Incorpora una asa en su parte superior para un fácil transporte.

Gracias a su cubierta de caucho el terminal es resiste a caídas de 1 metro de altitud. Incorpora de forma estándar interfaces GPRS, TCP/IP and USB host. De forma opcional puede incorporar conectividad Wi-Fi y 3G. También de forma opcional el dispositivo puede disponer de lectores de Proximidad de 125 Khz, o Mifare.









Características:

- * Incorpora batería de7600 mAh con una autonomía de 28 horas en reposo, ó 16 horas de tiempo de
- * Interfases de comunicaciones GPRS, TCP/IP, USB-host y opcionalmete Wi-Fi and 3G (WCDMA)
- * Grado de protección IP65 resistente al polvo y agua.
- * Resistente a caidas (1m de altura)
- * Cubierta protectora de caucho.
- * Cómo diseño de maletín.

Especificaciones:

Nº de Huellas Dactilares	5.000 (estándar) / 10.000 opcional
Nº Tarjetas Rf.	30.000 opcional
Nº Registros en Memoria	200.000
Sensor Biométrico	Sensor Óptico
Versión Algoritmo	VX10.0
Comunicaciones	GPRS, TCP/IP, USB-host
	Opcional: Wi-Fi, 3G (WCDMA)
Funciones estandard	ADMS, Código Actividad DTS, Programación
	Sirenas, Mensajes por el display del Terminal, 9
	dígitos para ID de usuario.
Funciones opcionales	Tarjeta de Proximidad 125 Khz, o Mifare
Grado de Protección	IP65
Display	3.5" TFT
Alimentación	12V 3A DC, INCORPORA Batería de 7600 mAh
Rango Temperatura	0º - 45ºC
Rango Humedad	20% - 80%
Dimensiones	225 x 235 x 125 mm
Dimensiones	225 x 235 x 125 mm

Configuración:

