

GRANDING TFT500P



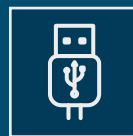
DESCRIPCIÓN

- ✓ Certificación IP65 a prueba de agua y polvo.
- ✓ Batería interna de 7600 mAh con duración de hasta 28 horas en reposo y hasta 16 horas en operación.
- ✓ Comunicación vía TCP/IP, USB host y GPRS, se puede operar con WIFI y 3G (WCDMA).
- ✓ Con recubrimiento de jebe para proteger de golpes (a 1 metro de caída sobre el concreto).
- ✓ Conveniente diseño con carcasa portable.

CARACTERÍSTICAS



Identificación
fotográfica



Comunicación
USB



Teclado definido
por usuario



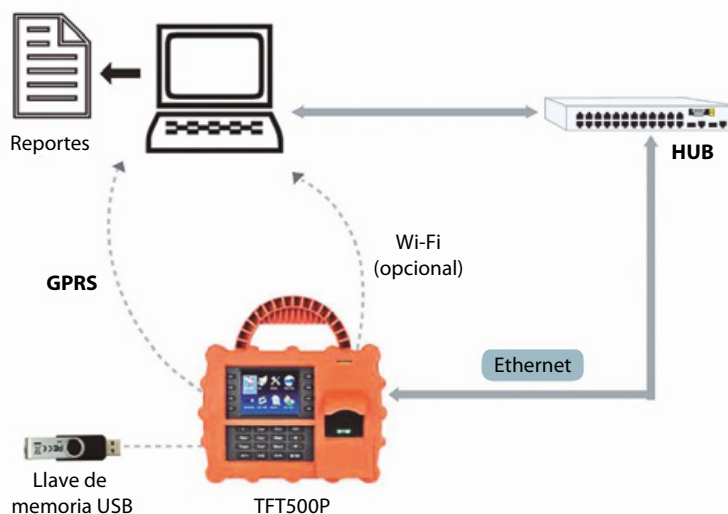
GPRS
(opcional)



WIFI Nativo
(opcional)



APLICACIÓN DE TRABAJO



ESPECIFICACIONES

Pantalla LCD	Pantalla a color de 3.5" TFT de Alta Definición.
Capacidad de huellas	10,000
Capacidad de registros	200,000
Capacidad de tarjetas	30,000
Velocidad de verificación (1:1)	≤ 0,5s
Velocidad de identificación (1:N)	≤ 1s
Identificación	FRR: ≤ 0,01% - FAR: ≤ 0,0001%
Comunicación	TCP/IP, USB Host/Cliente.
Estado de marcación	Marca entrada/salida, almuerzo entrada/salida, OE entrada/salida.
Idioma	Multilinguaje: inglés, francés, español, etc. Más de 40 lenguajes seleccionables.
Temperatura de operación	0°C ~ 45°C
Humedad de operación	20% ~ 80%
Fuente de poder	110/220VAC ~ 12VDC/3A. Batería interna de respaldo de 7600 mAh.
Dimensiones	225(L) * 2358(W) * 125(H)mm.
Funciones soportadas	ADMS, Work code, T9 input, timbre programable, Self-Service Query, Photo ID, 9, User ID, Webserver. Auto state, DST; Lector ID.
Funciones opcionales	Lector MIFARE, HID, GPRS, WIFI, 3G (WCDMA).

* Las características pueden variar por disposición del fabricante.

TFT500P

