

# GP-S880

## Terminal de Control de Presencia por Proximidad

El S880 se basa en la auto-investigación y desarrollo multimedial de la plataforma ZEM510, la figura principal en el campo de Proximidad. La pantalla TFT de 3,5 "puede mostrar claramente la información, incluida la foto del usuario y el resultado de la verificación. Es compatible con el método de entrada T9, lo que podría introducir letras en Inglés a través del teclado, el nombre de usuario, editar mensajes cortos y el funcionamiento inteligente. El sistema mundialmente famoso Linux asegura que la transmisión de la red sea estable y fiable. La comunicación TCP / IP es el estándar y se asegura que la transmisión de datos entre el terminal y el PC se pueda hacer fácilmente en cuestión de segundos



### CARACTERÍSTICAS

- \* Pantalla TFT color con interfaz gráfica para facilitar su uso
- \* Alta eficiencia de proximidad de tarjetas de identificación
- \* Lee tarjeta a larga distancia
- \* Integrada en los puertos serie y Ethernet
- \* Soporte Multi-Lenguaje
- \* 8 teclas de función definidas por el usuario
- \* El puerto USB permite la transferencia manual de datos cuando la red no está disponible
- \* Webserver integrado que permite al usuario consultar los datos a nivel local o remoto a través del navegador
- \* Disponible para los clientes OEM y desarrolladores de software SDK

### ESPECIFICACIONES

- \* **Capacidad de Tarjetas:** 50.000
- \* **Capacidad de Transacción:** 150.000
- \* **Hardware:** ZEM510
- \* **Sistema Operativo:** LINUX
- \* **Comunicación:** TCP/IP, RS232/485, Mini-USB
- \* **Soporta Tarjetas:** EM 125 khz.
- \* **Señal Wiegand:** Entrada y Salida Wiegand 26
- \* **Funciones Standard:** Salida NC/NA, Pulsador de salida,
- \* **Sensor de puerta Abierta, Alarma antidesarme. Salida por impresora de tickets. 8 Teclas de función.**

#### Funciones Opcionales:

- \* Pantalla TFT color 3,5"
- \* Fuente de Alimentación 12V DC
- \* Temperatura de funcionamiento: 0° - 45°C
- \* Humedad relativa: 20% - 80%