

Asistencia de tiempo biométrico PY-BS101-La

Parámetros:

Capacidad de huellas dactilares	3000 plantillas
Capacidad de la transacción	100000
Plataforma de hardware	ZEM510
Sensor	Sensor óptico
Versión del algoritmo	VX10.0 Finger
Comunicación	RS232 / 485, TCP / IP, USB-cliente, USB-Host
Funciones estándar	Código de Trabajo, SMS, DLST, pregunta del autoservicio, interruptor automático del estado, batería de respaldo
Funciones opcionales	Identificación y otras tarjetas de rf. Código de barras extensibles, Relevo de campana, Programar-campana, Web-servidor, SOAP, 9 dígitos ID de usuario, Wi-Fi, GPRS
Visualización	3 pulgadas de pantalla TFT
Fuente De Alimentación	1.5A 12V DC
Temperatura de funcionamiento	0 ° C-45 ° C
Humedad de funcionamiento	20% -80%
Dimensión	210 × 157 × 50 mm
OEM	Sí
SDK	Disponible
Multi idiomas	Disponible
previsión de la campana	Construido en
Los puertos serie y Ethernet	Empotrar

Aplicación: hogar, oficina, escuela, gobierno, edificio, o para otros fines.