

Huella digital atención del tiempo de salida de control de acceso Wiegand PY-F8

Capacidad de huellas dactilares	2200 plantillas
Capacidad de la transacción	50000
Plataforma de hardware	ZEM500
Sensor	marca Sensor óptico
Versión del algoritmo	marca V9.0 Finger
Comunicación	RS232 / 485, TCP / IP, USB-Host
Interfaz de control de acceso para	Tercero cerradura parte eléctrica, sensor de puerta, botón de salida, alarma, puerta Bell
Funciones estándar	SMS, DLST, servidor web, Workcode, Anti-retorno
Funciones opcionales	Identificación, otras tarjetas rf, Programado-Bell, 9 dígitos ID de usuario, pregunta del autoservicio, interruptor automático del estado, Jabón, impresora
Señal de Wiegand	Entrada & Salida
Visualización	B & W Pantalla LCD
Fuente de alimentación	12V DC
Temperatura de funcionamiento	0 °C- 45 °C
OEM	Si
SDK	Disponible
Multi idiomas	Disponible
previsión de la campana	Construido en
Los puertos serie y Ethernet	Empotrar
Dimensión (W * H * D) mm	100 * 194 * 51,5
Peso bruto	0.97kg