

impermeável teclado de impressão digital sistema de controle de acesso PY-TF1700

CPU	400MHz
Memória	Flash de 128MB + 32MB RAM
Sensor de Impressão Digital	500 sensor óptico DPI
Algoritmo versão	branded Dedo 10,0 & amp; 9,0
Comunicação	TCP / IP, RS485, USB-host
Capacidade de impressão digital	1.500 impressões digitais
Log Capacity	30.000 eventos
Cartão RF	EM (125 KHz)
Autenticação	Dedos / PIN / Card
Wiegand Signal	Entradas & amp; Saídas
Ingress Protection	
Taxa	IP65
LCD	128 x 64 OLED com a cor branca
Teclado	3 x 5 teclados & amp; campainha
Som	Cigarra
Tensão de funcionamento	12VDC
Temperatura de operação	- 20 ~ 50 (~ -5 122)
Tamanho	62,5 milímetros × 185 milímetros × 41,5 milímetros (W × H × D)
OEM	Sim
SDK	Disponível
<i>Mínguas ulti</i>	Disponível
sino agendamento	Construído em
As portas seriais e de Ethernet	Construir em

Aplicação: casa, escritório, escola, governo, edifício, ou outra finalidade