

## comparecimento do tempo software com terminal de acesso cotnrol PY-iclock660

### Parâmetros:

Capacidade de impressão digital	8000 templates
Capacidade da transação	200.000
Sensor	branded Sensor Ótico
Algoritmo versão	branded Dedo v10.0
Comunicação	RS232 / 485, TCP / IP ,? USB-host
Câmera	300.000 pixels câmera
Funções Comuns	Workcode, SMS, DLST, sino-agendadas, Self-Service Query, interruptor automático de Status, T9, foto-ID
Funções opcionais	ID /outros cartões RFWebserver, 9 dígitos ID do usuário, Wi-Fi, GPRS
Exibição	3,5 polegadas TFT tela
Fonte de energia	12V DC 1,5A
OEM	Sim
SDK	Disponível
<i>Mlínguas ulti</i>	Disponível
sino agendamento	Construído em
As portas seriais e de Ethernet	Construir em
Umidade de Operação	20% -80%
Dimensão	205,6 x 150 x 41,6 milímetros
Peso Bruto	1,30 kg

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