

Alto qualidade simples design autônomo impressão digital teclado Tempo comparecimento máquina para escritório



## One features

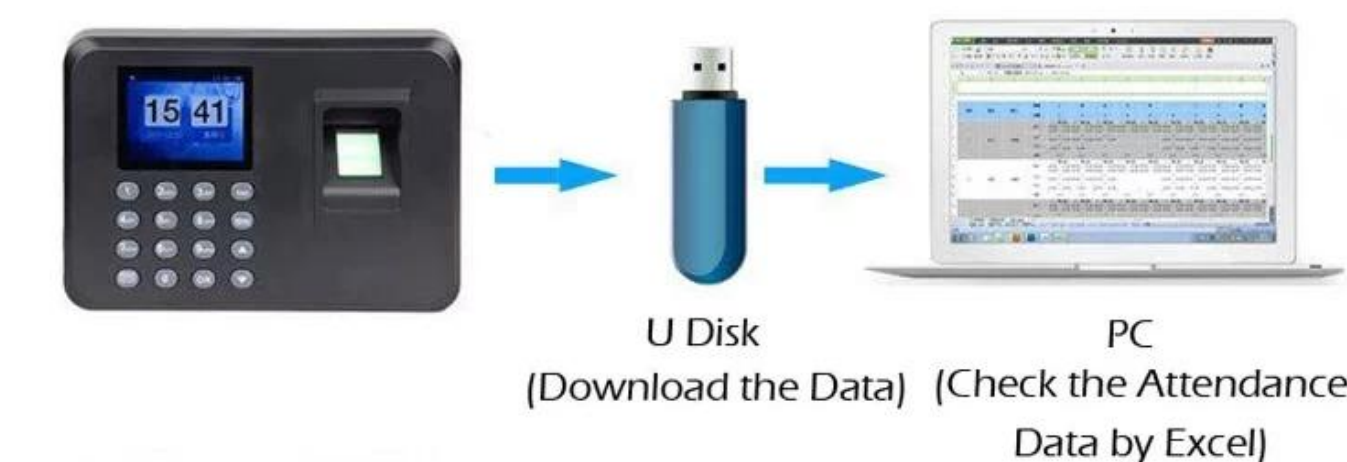
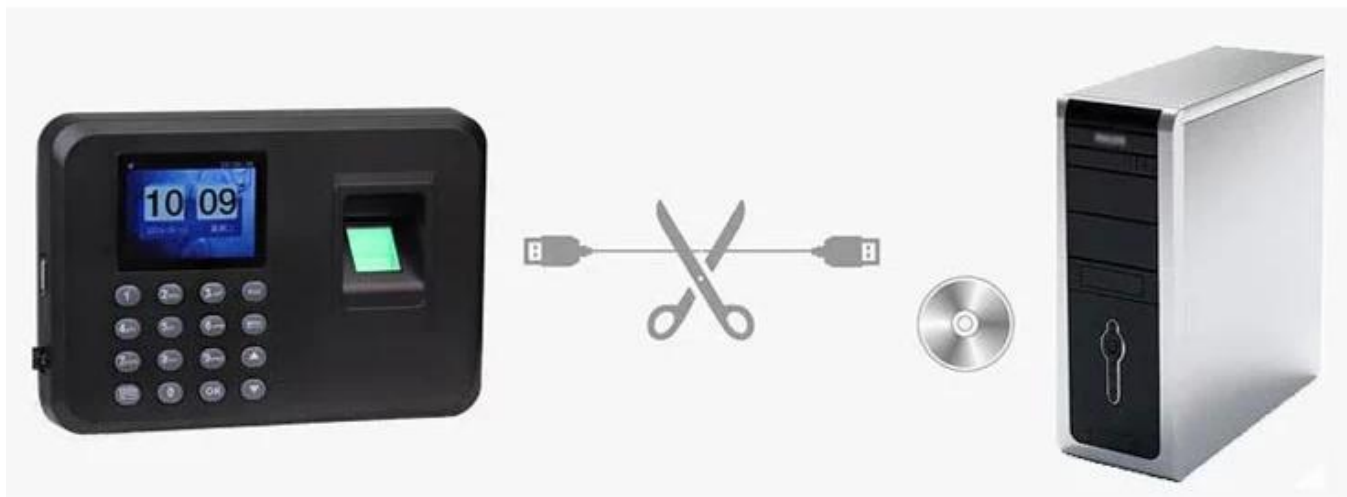
- ✓ 65000 high-definition true color screen
- ✓ High precision optical total reflection fingerprint head
- ✓ Free software free database easy to use
- ✓ U disk directly into the attendance machine convenient and quick
- ✓ The latest T9 input method, direct attendance machine to enter the name
- ✓ Wet and wet fingers can be 360 degrees accurate identification of less than 0.5 seconds

## Two description

2.4-inch high-definition true color LCD screen



## No need the Software



Modelo	DH-C5
TFT	TFT de 2,4 polegadas
Sensor de impressão digital	(Economia de energia) Sensor óptico de impressão digital (resolução: 500DPI)
CPU	CPU de 32 bits
Capacidade de impressão digital	600
Capacidade de Log	150.000 eventos
Comunicação	USB
Modo de Identificação	Impressão digital, senha,
USB Flash Drive Up / Download	acessível
Consulta de registro	Disponível (as pessoas podem consultar seu próprio registro de presença após a autenticação)
Ângulo Rotacional	Ângulo Rotacional Total
Coleta eficaz	16 * 16 mm
Tempo de Identificação	<= 1s
FRR	<= 0,1%
LONGE	<= 0,0001%
Modo operacional	Desligado Ligado
modo de autenticação	1: 1, 1: N
Língua	Inglês chinês,
Comando de voz	acessível
Gerenciamento de energia	Tempo de suspensão automática, tempo de desligamento automático
Adaptador de energia	DC 5V / 1A

Ambiente operacional	Temperatura operacional: 0 grau Celsius ~ + 45 graus Celsius Umidade (RH): 20% ~ 80%
Tamanho do Terminal	170 (L) * 118(W) * 30 (H) mm
Tamanho da embalagem	255 (L) * 145 (W) * 50 (H) mm
Peso	Peso 0,65 KG

**Recursos:**

Adequado para os atendimentos de funcionários de escritório, fábrica, hotel, escola, etc.

Adotando o sensor de impressão digital de economia de energia e a função de gerenciamento de energia.

Facilite o controle de tempo e reduza a carga de trabalho de administração.

Não precisa de software, editores de método de entrada T9, nome, departamento, frequência e outras informações, podem ser relatórios de presença de saída diretamente.

Tela TFT LCD de 2,4 polegadas, download da unidade flash USB.