

## **Alta segurança biométrica de impressão digital e senha fechadura da porta para casa / escritório PY-E7F4**

### **Especificações:**

1. Sensor ótico com alta resolução
2. 5 travas, segurança maior
3. maneiras de abrir: teclas de impressão digital, PIN e mecânicos
4. Capacidade: Máximo de 120 impressões digitais em 4 grupos
5. Deixe para apagar única impressão digital ou grupo de impressões digitais
6. Fingerprint podem ser inscritos e apagado no fechamento diretamente, sem ligação ao PC necessária
7. Deadbolt pode ser bloqueado pela rotação exterior / interior alavanca
8. azul luz de fundo, conveniência para uso noturno.
9. estado Normalmente aberto pode ser definido para a reunião ou eventos
10. Funciona com 4 pilhas AA ou uma bateria de 9V, com alerta de baixa tensão
11. função de alarme Auto: Se a porta não foi devidamente bloqueado, as travas de tirar, a 3 segundos mais tarde o bloqueio de alarme automaticamente. Enquanto alarmante, a porta pode ser aberta com impressão digital ou PIN de emergência, mas pode ser aberto com chave mecânica, após 1 minuto alarmante, o alarme pára, o bloqueio voltar em estado normal.
12. função Antistrike: Quando a porta é fechada, o trinco antistrike é pressionado contra o batente da porta, o que impede que a porta possa ser aberta simplesmente por algo como o cartão de crédito.
13. Standalone, adequada para escritório, sala de reuniões, residência, etc,
15. instalação e operação Muito fácil
16. Um ano de vida da bateria em uso normal
17. O bloqueio pode ser ajustado para um modo de passagem a qualquer momento
18. Duas chaves de sobreposição de alta segurança são fornecidos para a entrada de emergência
19. tempo de design de captura de imagens compacto e atraente: 1 segundo, tempo de resposta: 1 segundo
20. Os contatos externos para substituição de bateria de poder

### **Fetures:**

S  
e  
n  
s  
o  
r  
i  
o  
l  
o  
g  
i  
c  
o  
l  
u  
ç  
ã  
o  
p  
e  
r  
m  
a  
n  
e  
c  
e  
m  
b  
o  
a  
A  
O  
b  
h  
d  
t  
ç  
õ  
k  
s  
a  
p  
õ  
s  
s  
e  
d  
a  
s  
p  
d  
a  
s  
u  
p  
e  
m  
ú  
n  
t  
ã  
p  
d  
s  
4  
H  
A  
5  
A  
2  
c  
m  
,  
s  
D  
i  
s  
t  
â  
n  
c  
i  
a  
.





G u a r d a r t o d o s m a t r i c u l a d o s T E M P l a t e i i m p p r e s e n t a c i o n e s d e l T r a b a j o d e l a d a d o e n q u a n t o s u b s t i t u i r a s b a t e r i a s

C  
a  
p  
a  
c  
i  
d  
a  
d  
a  
M  
a  
k  
s  
u  
á  
r  
i  
o

S  
u  
n  
t  
u  
n  
t  
e  
s  
i  
s  
t  
a  
b  
l  
e  
V  
i  
d  
r  
ó  
p  
t  
o  
c  
d  
e  
s  
m  
p  
e  
b  
é  
r  
t  
ú  
e  
a  
p  
V  
D  
T  
B  
a  
t  
ó  
o  
d  
e  
s  
4  
A  
A  
à  
b  
o  
a  
m  
é  
n  
à  
o

A  
p  
r  
o  
B  
i  
n  
a  
d  
i  
m  
e  
W  
t  
d  
à  
2  
M  
e  
s  
e  
s  
T  
e  
m  
p  
e  
r  
a  
t  
u  
r  
a  
P  
r  
e  
c  
i  
p  
i  
t  
a  
t  
i  
o  
n  
e  
C  
o  
r  
r  
e  
n  
t  
e  
4  
A  
t  
t  
i  
c  
a  
A  
t  
u  
a  
K  
D  
B  
m  
A  
m  
i  
c  
o

2  
7  
,  
8  
x  
6  
,  
Ø  
k  
6  
p  
8  
s  
ã  
a  
t  
í  
m  
e  
t  
r  
o  
s  
p  
p  
4  
s  
Ø  
k  
g  
  
I  
n  
s  
t  
a  
D  
ã  
ã  
o  
  
1  
A  
n  
o  
(  
C  
a  
r  
r  
a  
t  
a  
r  
i  
c  
a  
r  
u  
r  
e  
r  
)

**Imagem Mostra:**









