

Bloqueio de porta do scanner de impressão digital de tamanho pequeno PY-LS9

Fornecedor: [Sistema de controle de acesso rfid](#), [Porta fechada China](#), [Sistema eletrônico de bloqueio de portas para hotéis](#)

Características:

1. Plástico reforçado, econômico e colorido;
2. Travessão único regulável padrão internacional ajustável, instalação simples, a melhor substituição para fechaduras mecânicas;
3. Alça reversível;
4. Suporta até 120 impressões digitais;
5. Gerenciamento fácil de grupo para armazenamento de impressões digitais;
6. 3 maneiras de desbloquear, você pode usar a impressão digital, a senha ou a chave mecânica;
7. Equipado com chip dedicado ADEL patenteado de baixa potência DSP de impressões digitais (4 pilhas alcalinas AA podem sustentar durante um ano);
8. O Japão importou o motor de embreagem "M & M", desempenho mais estável;
9. Alarme de baixa tensão;
10. Funções anti-pick;
11. Fonte de alimentação externa 9V;
12. Toque adicional disponível;
13. Modo de passagem para conferências ou negócios;
14. Ajuste para: Escritório, Residencial, Organização Governamental, Banco.

Especificações:

PI
Y
->
L
S
9
D
C
6
V
(
b
a
t
e
n
i
a
4
p
c
s
A
A
)

&
L
t
e
;
1
5
m
A
i
n
â
m
i
c
a
d
o
e
s
t
a
d
o
c
o
n
s
u
m
i
d
a

1:
2
p
c
s
i
d
a
d
e
d
e
i
m
p
r
e
s
s
ã
o
d
i
g
i
t
a
l

&
L
m
p
p
2
e
c
o
l
e
t
a
d
e
i
m
p
r
e
s
s
s
ö
e
s
d
i
g
i
t
a
i
s

&
L
g
p
l
h
e
i
d
e
n
t
i
f
i
c
a
ç
ã
o
d
a
i
m
p
r
e
s
s
ã
o
d
i
g
i
t
a
l
I
N
F
O
R
M
A
T
I
O
N
S

Ângulo de rotação total (36 graus)

11
m
o
d
e
b
o
a
p
ó
s
d
u
a
s
v
e
n
e
e
i
m
p
r
e
s
s
ã
o
d
i
g
i
t
a
l

1' a n a ú t i l d a b a t e r i a (m o d o d e e s p e r a) U m i d a d e : R H 4 5 → 8 % o n a l

Empresa de controle de acesso de impressão digital

Imagens de fotos:





