

Cerradura de puerta inteligente del explorador de la huella digital del tamaño pequeño PY-LS9

características:

1. Plástico reforzado, económico y colorido;
2. Pestaña ajustable del backset estándar internacional, instalación simple, el mejor reemplazo para las cerraduras mecánicas;
3. Manija reversible;
4. Soporte hasta 120 huellas dactilares;
5. Manejo fácil del grupo para el almacenaje de la huella digital;
6. 3 maneras de desbloquear, puede utilizar huella digital, contraseña o la clave mecánica;
7. Equipado con la viruta dedicada patentada de la huella digital de la energía baja de DSP de ADEL (4 baterías alcalinas del AA pueden sostener por un año);
8. Japón importó "M & M" motor del embrague, un funcionamiento más estable;
9. Alarma de baja tensión;
10. Funciones anti-pick;
11. Fuente de alimentación externa de 9V;
12. Tono de llamada adicional disponible;
13. Modo de paso para conferencias o propósitos de negocios;
14. Apto para: Oficina, Residencial, Organización Gubernamental, Banco.

Presupuesto:

P
Y
-1
L
S
9
D
C
6
V
(1
b
a
t
e
r
í
a
d
e
4
p
c
s
A
A
)

&
L
t
8
u
A
e
s
t
á
t
i
c
a
d
e
l
e
s
t
a
d
o
c
o
n
s
u
m
i
d
a

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

1:
2
p
c
s
i
d
a
d
d
e
h
u
e
l
l
a
s
d
a
c
t
i
l
a
r
e
s

&
L
t
;n
J
2

e
r
e
c
c
o
l
l
e
c
c
i
ó
n
d
e
h
u
e
l
l
a
s
d
a
c
t
i
l
a
r
e
s

&
L
t
;n
1
d
e
i
d
e
n
t
i
f
i
c
a
c
i
ó
n
d
e
h
u
e
l
l
a
s
d
a
c
t
i
l
a
r
e
s
≤
>
1
%
≤
:
1
S
S

Ángulo total:
de la anotación
(36 de gree)

1
p
b
a
n
t
i
l
b
a
d
e
s
p
u
é
s
d
e
d
o
n
d
e
h
u
e
l
l
a
s
d
a
c
t
i
l
a
r
e
s

1) a ñ a c c i ó n d e l a b a t e r í a (e n e s p e r a) H u m e d a d : R H 4 5 . 8 %
0

[Empresa de control de acceso de huellas dactilares](#)

Imágenes:





