

PY-LS9 della serratura dello scanner intelligente dell'impronta digitale di piccola dimensione

Caratteristiche:

1. Plastica rinforzata, economica e colorata;
2. Chiusura a chiave standard internazionale regolabile, installazione semplice, la sostituzione migliore per le serrature meccaniche;
3. Maniglia reversibile;
4. Supporto fino a 120 impronte digitali;
5. Gestione facile del gruppo per la memorizzazione delle impronte digitali;
6. 3 modi per sbloccare, è possibile utilizzare l'impronta digitale, la password o la chiave meccanica;
7. Dotato di chip brevettato ADEL brevettato a bassa potenza DSP (4 batterie alcaline AA possono sostenere per un anno);
8. Giappone ha importato il motore della frizione "M & M", prestazione più stabile;
9. Allarme bassa tensione;
10. funzioni anti-pick;
11. Alimentazione esterna 9V;
12. Altre suonerie disponibili;
13. modalità di passaggio per conferenze o per scopi commerciali;
14. Adatta per: ufficio, residenziale, organizzazione governativa, banca.

specifiche tecniche:

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

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

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

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

&
r
t
;1
1
s
d
e
n
t
t
i
f
i
c
a
z
i
o
n
e
d
e
l
l
e
i
m
p
r
o
n
t
e
d
i
g
i
t
a
l
i
≤
.2
1
%

≤
J
11
7%
A
N
O
A
n
g
o
l
o
t
o
t
a
l:
e
d
i
n
o
t
a
z
i
o
n
e
(
3
6
d
e
g
r
e
e
)

Il
m
o
d
e
l
l
o
p
r
o
d
u
o
v
o
l
t
e
d
e
l
l
e
i
m
p
r
o
n
t
e
d
i
g
i
t
a
l
i

1) a n n o b a d e l l a b a t t e r i a (s t a n d b y) U m p i d i t à : R H 4 5 → 8 % v o

[Impresa di controllo dell'accesso a impronte digitali](#)

Mostre di immagini:





