

## **Verrouillage intelligent de la porte du scanner à empreinte digitale de petite taille PY-LS9**

fournisseur: [Système de contrôle d'accès rfid](#), [Serrure de porte sans clé Chine](#), [Système de verrouillage électronique des hôtels](#)

### **Caractéristiques:**

1. Plastique renforcé, économique et coloré;
2. Serrure unique standard réglable standard standard, installation simple, le meilleur remplacement pour les verrous mécaniques;
3. Poignée réversible;
4. Soutenir jusqu'à 120 empreintes digitales;
5. Gestion de groupe facile pour le stockage d'empreintes digitales;
6. 3 façons de déverrouiller, vous pouvez utiliser l'empreinte digitale, le mot de passe ou la clé mécanique;
7. Équipé d'une puce dédiée à l'empreinte digitale DSP à faible puissance brevetée ADEL (4 piles alcalines AA peuvent supporter pendant un an);
8. Le Japon a importé un moteur d'embrayage "M & M", des performances plus stables;
9. Alarme basse tension;
10. Fonctions anti-pick;
11. alimentation externe 9V;
12. Sonnerie supplémentaire disponible;
13. Mode de passage pour les conférences ou les affaires;
14. Adapté pour: Bureau, Résidentiel, Organisation gouvernementale, Banque.

### **Caractéristiques:**

P  
Y  
-n  
L  
S  
9

D  
C  
6  
V  
(  
b  
a  
t  
t  
e  
r  
i  
e  
4  
p  
c  
s  
A  
A  
)

&  
L  
t  
; 8  
u  
A  
a  
t  
i  
o  
n  
d  
'  
é  
t  
a  
t  
s  
t  
a  
t  
i  
q  
u  
e  
c  
o  
n  
s  
o  
m  
m  
é  
e

&  
L  
t  
;  
1  
5  
m  
A  
e  
d  
'  
é  
t  
a  
t  
d  
y  
n  
a  
m  
i  
q  
u  
e  
c  
o  
n  
s  
o  
m  
m  
é  
e

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

&  
L  
m  
p  
s  
2  
e  
c  
o  
l  
l  
e  
c  
t  
e  
d  
'  
e  
m  
p  
r  
e  
i  
n  
t  
e  
s  
d  
i  
g  
i  
t  
a  
l  
e  
s

&  
L  
g  
p  
1  
h  
'  
i  
d  
e  
n  
t  
i  
f  
i  
c  
a  
t  
i  
o  
n  
d  
e  
s  
e  
m  
p  
r  
e  
i  
n  
t  
e  
s  
d  
i  
g  
i  
t  
a  
l  
e  
s  
K  
K  
,  
1  
%  
K  
J  
1  
%

A  
n  
g  
l  
e  
d  
e  
r  
o  
t  
a  
t  
i  
o  
n  
t  
o  
t  
a  
l  
(  
3  
6  
d  
e  
g  
r  
é  
s  
)



11  
m  
o  
d  
è  
l  
e  
a  
p  
n  
è  
s  
d  
e  
u  
x  
f  
o  
i  
s  
d  
'  
e  
m  
p  
r  
e  
i  
n  
t  
e  
d  
i  
g  
i  
t  
a  
l  
e

1) a n é e d e v i e d e l a b a t t e r i e ( m o d e v e i l l e )

H  
u  
m  
i  
d  
i  
t  
é  
:  
H  
R  
4  
5  
-J  
8  
&  
x  
p  
l  
o  
i  
t  
a  
t  
i  
o  
n  
2  
J  
5  
k  
g  
s

[Compagnie de contrôle d'accès aux empreintes digitales](#)

**La photo montre:**





