

# Frequenza di presenza RF con controllo di accesso PY-SC403

## parametri:

8  
0  
p  
a  
c  
i  
t  
à  
c  
a  
r  
t  
a  
I  
D  
E  
0  
p  
a  
c  
i  
t  
à  
d  
i  
t  
r  
a  
n  
s  
a  
z  
i  
o  
n  
e  
C  
6  
M  
U  
h  
P  
c  
B  
S  
2  
0  
0  
è  
4  
8  
5  
,  
h  
o  
s  
t  
U  
S  
B

S  
e  
t  
e  
a  
f  
a  
c  
c  
a  
è  
h  
d  
t  
t  
o  
n  
t  
a  
d  
l  
t  
e  
d  
z  
a  
p  
a  
e  
t  
e  
p  
p  
e  
n  
s  
o  
r  
e  
d  
i  
p  
o  
r  
t  
a  
,  
p  
u  
l  
s  
a  
n  
t  
e  
d  
i  
u  
s  
c  
i  
t  
a  
,  
a  
l  
l  
a  
r  
m  
e  
,  
p  
o  
r  
t  
a  
d  
i  
c  
a  
m  
p  
a  
n  
a

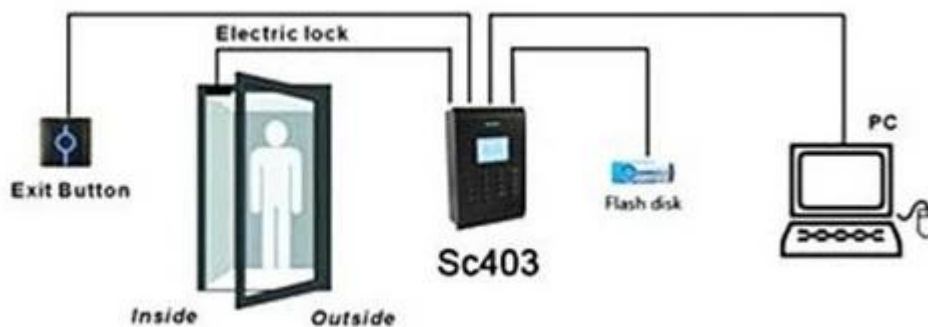
0  
e  
g  
p  
a  
t  
&  
W  
h  
g  
g  
e  
s  
s  
o  
A  
a  
h  
z  
i  
p  
a  
s  
s  
b  
a  
o  
k  
a  
s  
M  
S  
P  
a  
o  
x  
s  
b  
m  
i  
b  
p  
z  
c  
o  
d  
a  
t  
e  
d  
i  
l  
a  
v  
o  
r  
o  
,  
w  
e  
b  
s  
e  
r  
v  
e  
r  
D  
C  
B  
p  
l  
a  
y

A  
2  
V  
D  
E  
n  
t  
a  
z  
i  
o  
n  
e  
e  
l  
e  
t  
t  
r  
i  
c  
a  
D  
a  
m  
p  
a  
4  
5  
t  
G  
r  
a  
d  
i  
e  
s  
e  
r  
c  
i  
z  
i  
o  
D  
%  
i  
d  
%  
t  
à  
d  
i  
f  
u  
n  
z  
i  
o  
n  
a  
m  
e  
n  
t  
o  
D  
2  
D  
e  
B  
X  
D  
B  
X  
4  
B  
\*  
W  
\*  
H  
)  
m  
m

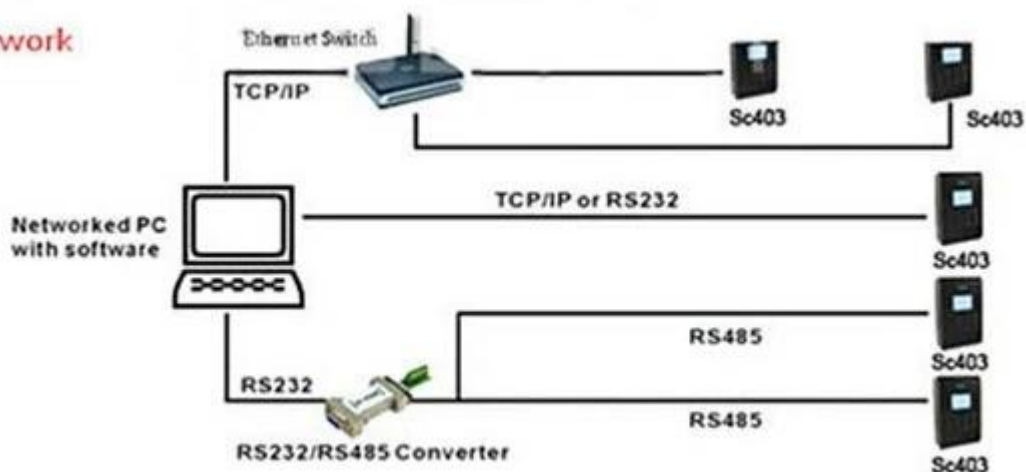
Applicazione: casa, ufficio, scuola, governo, Costruzione o altro scopo.



## Standalone



## Network



Paese d'origine: [La carta di IC della carta di identificazione di RF commercia la porcellana, la fabbrica della serratura della chiavetta dell'alberino della carta di identificazione RF](#)