



## Controller di accesso RFID in metallo per interni ed esterni impermeabile IP68 standalone OEM China Factory

Tastiera per controllo accessi Tastiera per porta

Custodia metallica esterna impermeabile IP68

RFID 125KHz con tastiera in silicone Porta singola

Stand-alone con 2000 utenti per esterni e interni

Wiegand 26

A  
L  
V  
M  
E  
n  
%  
a  
z  
i  
o  
n  
e  
e  
l  
e  
t  
t  
r  
i  
c  
a  
:  
P  
u  
l  
s  
a  
n  
t  
e  
d  
e  
l  
c  
a  
m  
p  
a  
n  
e  
l  
l  
o  
:

I  
n  
t  
e  
r  
f  
a  
c  
c  
i  
a  
p  
e  
r  
u  
n  
a  
l  
l  
a  
r  
m  
e  
I  
n  
h  
e  
e  
f  
f  
a  
c  
c  
i  
h  
W  
G  
2  
6  
r  
e  
a  
g  
g  
i  
u  
n  
t  
i  
v  
o

M  
2  
s  
a  
r  
a  
b  
m  
m  
R  
E  
I  
A  
C  
D  
V  
b  
2  
B  
V  
c  
o  
:  
M  
a  
s  
s  
i  
t  
m  
e  
B  
A  
t  
t  
r  
o  
s  
e  
r  
r  
a  
t  
u  
r  
a  
:

M  
a  
s  
s  
t  
m  
e  
r  
m  
e  
:

M  
e  
n  
s  
p  
i  
h  
i  
p  
f  
m  
s  
e  
z  
i  
o  
n  
e  
d  
a  
c  
o  
r  
t  
o  
c  
i  
r  
c  
u  
i  
t  
o  
i  
n  
u  
s  
c  
i  
t  
a  
:

Efficiencia:  
Fuerza  
Ambiente:

U  
M  
i  
d  
%  
d  
à  
n  
m  
l  
d  
t  
t  
à  
n  
e  
l  
a  
t  
i  
v  
a  
P  
e  
d  
b  
t  
e  
R  
I  
N  
d  
d  
il  
4  
n  
è  
f  
r  
e



S  
a  
h  
e  
d  
a  
s  
m  
p  
n  
d  
à  
b  
il  
E  
M  
d  
a  
1  
2  
5  
K  
H  
z  
D  
i  
s  
b  
a  
m  
z  
a  
d  
i  
l  
e  
t  
t  
u  
r  
a  
d  
e  
l  
l  
e  
c  
c  
a  
r  
t  
e

U  
n  
c  
è  
r  
s  
i  
t  
à  
n  
e  
c  
c  
e  
s  
s  
i  
t  
à  
d  
i  
n  
g  
h  
è  
s  
s  
o  
p  
p  
e  
l  
l  
o  
n  
t  
à  
r  
i  
c  
c  
a

## Product Description

**Metal**  
Standalone

**RFID**

Door Access Control

Capacity Of Cards  
2000 Users









Questo lettore può funzionare come lettore di controllo accessi RFID autonomo, inoltre può funzionare come un normale lettore Wiegand 26 che può collegarsi alla scheda di controllo per controllare la porta. Di seguito è riportato il collegamento via cavo delle 2 modalità di funzionamento.

