

# Sistema de control de acceso de la puerta tarjeta 125Khz con la administración de software y SDK PY-SCR100

## Introdction:

SCR100 es un dispositivos de control de acceso producidos por HF & amp; CCTV, que se hace con un diseño elegante y profesional de tratamiento de la superficie. El dispositivo tiene control de cierre, alarma, botón de salida, sensor de puerta. La interfaz Wiegand-in se utiliza para conectar lector externo para construir sistema maestro y esclavo. También el dispositivo puede ser utilizado para conectar con un panel de control como un lector por la interfaz Wiegand-out. La operación se puede realizar en el software de PC y cargar al dispositivo a través de TCP / IP, RS232 / 485 de comunicación. El host USB se utiliza para la descarga de datos y carga, incluyendo los datos de usuario y registrar etc. SCR100 es conveniente para la casa, pequeña oficina y fábrica, etc.

## Fetures:

1. Elegante diseño con plástico acrílico
2. Los productos revolucionarios en la industria con interfaz TCP / IP, evitar la comunicación RS485 y baja velocidad de transferencia de datos, autónomo o de despliegue de red
3. Proteger los datos con tecnología de encriptado
4. La función de control de acceso profesional: 50 zonas horarias, 5 grupos, 10 combinaciones de puertas abiertas, la Multi entrada usuarios
5. Construido en los contactos del relé de bloqueo, alarma, sensor de puerta & amp; botón de salida.
6. Wiegand de entrada & amp; habilitación de salida de control de acceso / Esclavos Maestro.
7. servidor web incorporado: navegador soporte para consultar los datos de acceso al local o remoto.
8. No LCD y teclado sin mejorar las funciones de prueba de agua
9. software de control de acceso profesional para la gestión.

## Especificaciones:

3  
a  
r  
j  
e  
t  
a  
d  
e  
i  
d  
e  
n  
t  
i  
fi  
c  
a  
c  
i  
ó  
n  
C  
a  
p  
a  
c  
i  
d  
a  
d

Capacidad del atran sacci ón  
C  
R  
M  
/h  
P  
C  
R  
6  
2  
3  
0  
/4  
8  
5  
,  
U  
S  
B  
-  
H  
o  
s  
t

B  
a  
p  
e  
r  
f  
e  
z  
e  
c  
e  
d  
t  
r  
e  
e  
b  
e  
c  
c  
e  
s  
e  
p  
p  
a  
s  
o  
r  
d  
e  
p  
u  
e  
r  
t  
a  
,  
b  
o  
t  
ó  
n  
d  
e  
s  
a  
l  
i  
d  
a  
,  
a  
l  
a  
r  
m  
a  
,  
p  
u  
e  
r  
t  
a  
B  
e  
l  
l

S  
e  
ñ  
a  
l  
d  
e  
W  
i  
m  
p  
e  
n  
d  
r  
a  
d  
a  
A  
n  
t  
i  
c  
i  
p  
e  
s  
e  
b  
e  
s  
k  
á  
s  
e  
a  
v  
i  
d  
o  
r  
w  
e  
b  
,  
n  
ú  
m  
e  
r  
o  
s  
d  
i  
g  
i  
t  
a  
l  
e  
s  
9

F  
U  
N  
D  
A  
M  
E  
N  
T  
A  
L  
E  
S  
O  
P  
C  
I  
O  
N  
A  
L  
E  
S  
M  
A  
U  
A  
L  
I  
Z  
A  
C  
I  
O  
N  
E  
D  
E  
D  
E  
A  
L  
I  
M  
E  
N  
T  
A  
C  
I  
O  
N

T  
E  
M  
P  
E  
R  
E  
T  
U  
R  
A  
D  
E  
F  
U  
N  
C  
I  
O  
N  
A  
M  
I  
E  
N  
T  
O  
E  
M  
P  
E  
R  
A  
D  
D  
E  
F  
U  
N  
C  
I  
O  
N  
A  
M  
I  
E  
N  
T  
O

**Esquema de conexiones:**

