

Descripción del producto



Fuente de alimentación 12V 5A Controlador de voltaje constante Transformador Transformador de alimentación Laboratorio

Fuente de alimentación actual 5A

Protección contra sobretensiones inversas incorporadas y función de protección de cortocircuito.

Esta fuente de alimentación es adecuada para la construcción del intercomunicador, el control de acceso de varias entradas, especialmente adecuado para todo tipo de cerraduras eléctricas

C
B
G
h
h
P
c
a
c
i
ó
n
P
p
a
e
t
h
a
b
2
t
p
u
è
n
d
a
/
4
-
p
u
e
r
t
a
W
è
p
g
d
n
h
2
6
t
o
r
d
e
s
o
p
o
r
t
e

L
n
g
b
á
a
j
e
d
e
s
o
f
t
w
a
r
e
C
h
m
t
t
d
d
d
m
á
x
i
m
a
d
e
l
s
o
f
t
w
a
r
e
c
o
m
p
a
t
i
b
l
e

D
i
s
t
r
i
c
t
o
f
C
o
n
t
r
o
l
l
a
d
o
r

D
C
P
t
h
R
c
i
l
a
m
é
n
i
m
d
e
h
á
r
e
h
d
s
c
o
h
é
r
b
l
i
n
d
n
e
é
a

L
e
e
r
d
d
b
o
f
a
r
j
e
t
a
+
p
a
s
s
w
o
r
,
C
o
n
t
r
a
s
e
ñ
a
d
e
c
e
n
a
)
M
á
e
o
d
e
d
b
p
e
r
á
e
n
h
i
s
t
á
n
c
i
a
r
e
m
o
t
a

A
b
r
i
r
a
l
a
r
m
a
d
e
m
a
s
i
a
d
o
l
a
r
g
a
F
h
r
j
e
t
a
M
U
L
T
I
A
B
I
E
R
T
A
F
i
e
m
p
o
a
b
i
e
r
t
o
o
c
e
r
c
a

E
m
e
r
g
e
n
c
i
a
a
b
i
e
r
t
a
o
c
e
r
c
a
C
ó
n
t
r
a
s
e
ñ
a
d
e
l
t
e
c
l
a
d
o
F
ó
r
z
a
r
l
a
a
l
a
r
m
a
a
b
i
e
r
t
a

Imágenes detalladas

1: No hay terminal y terminal COM, normalmente no se abre ninguna salida, la salida de gatillo clave DC12V, conectada con bloqueo controlado electrónicamente (0-15 segundos de retardo, un positivo, tres

negativos);

2: Terminal de NC y terminal COM, normalmente salida cerrada DC12V, después de que se active el botón de encendido, luego el pestillo eléctrico o magnético, los bloqueos de alimentación (retardo de 0 a 15 segundos, 2 positivos, 3 negativos);

3: Regulación de voltaje de salida DC12V, 4 es positiva, 5 negativa;

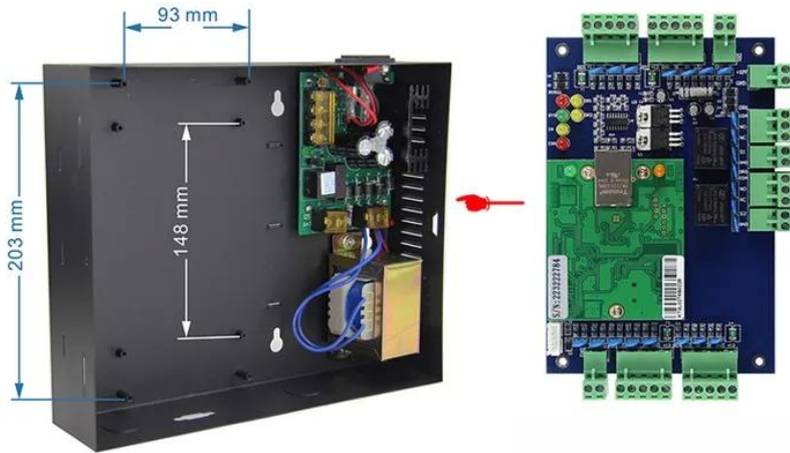
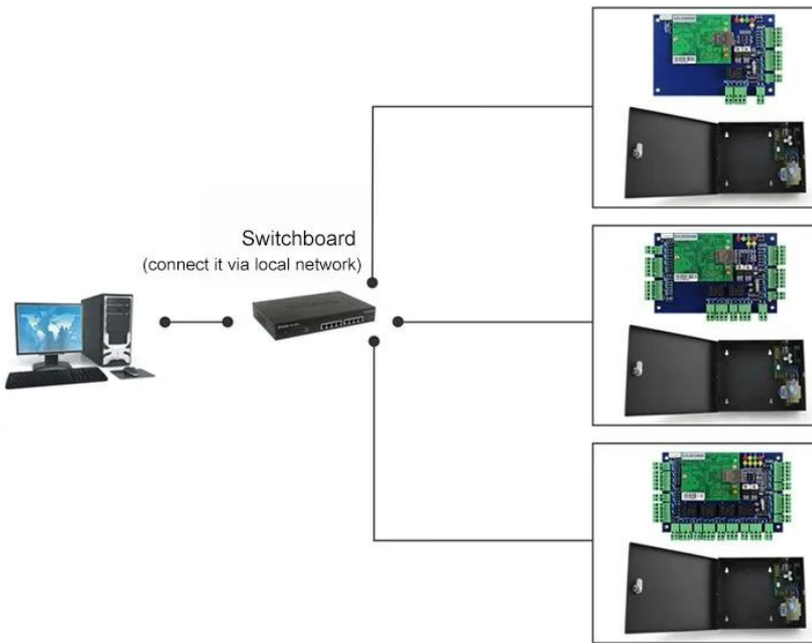
4: Abra el terminal de entrada del botón (para la fuente de alimentación negativa), que se puede acceder a la salida del interruptor (salida de relé, bajo), controle el sistema de control de acceso de bloqueo eléctrico;

5: Terminal de entrada de botón Abrir (en la fuente de alimentación positiva), que se puede acceder a la salida del interruptor (salida de relé, alto nivel), el sistema de control de acceso de bloqueo eléctrico;

Puerta de voltaje de entrada 6: 12V, dedicada al control directo del control de acceso de bloqueo eléctrico de voltaje de salida

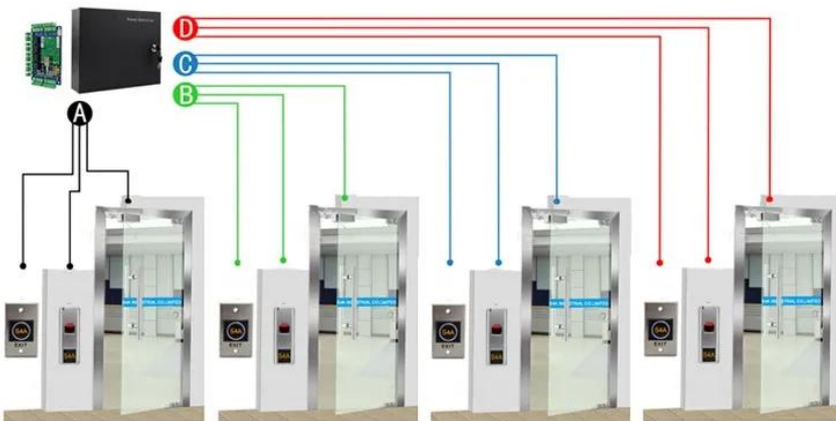


Solicitud



Kindly remind:

All network control board must configure with access power supply.
1 board for 1 power supply



ACM-WEG04

Four doors 1 way: Control 4doors (Enter by Swipe cards and Exit by Push button)

Scope of Application



Company



Hospital



Hotels



Logistics



Port



Financial



Government



Factory



Aviation



School

Embalaje y entrega

Cada pedido, verificaremos la calidad en primer lugar para garantizar que nuestros clientes obtengan el mejor producto.

Nuestro personal lo empacará cuidadosamente para evitar el daño del transporte.

Enviaremos todas las mercancías tan pronto como sea posible.



Manera de envío (solo para nuevas referencias de clientes)

Somos uno de los principales exportadores de productos RFID en China desde 2000 años. Con la experiencia de comercio internacional rica, conocemos muy bien el envío internacional, sabemos qué línea expresa o aérea es barata y segura para su país. Podemos suministrar varios

certificados para que limpie su costumbre,
como CO, FTA, FORMULARIO F,
FORMULARIO E ... ECT. Convocamos nuestra
sugerencia profesional para su envío. EXW,
FOB, FCT, CIF, CFR ... Términos de comercio
están bien para nosotros. Podemos ser su
socio confiable para productos y envío.