

## **Hochwertiger DC 12V-Ausgang 3A Zugriffssteuerungsstromversorgung mit Backup-Batterie**

5A Stromversorgung

Eingebauter umgekehrter  
Überspannungsschutz und  
Kurzschlusschutzfunktion.

Diese Stromversorgung eignet sich für den  
Bau von Intercom, verschiedene  
Zugangskontrolle der Eingänge,  
insbesondere für alle Arten von elektrischen  
Schlössern geeignet

P  
a  
d  
m  
k  
t  
e  
n  
b  
a  
s  
e  
h  
e  
e  
i  
b  
u  
n  
g  
.  
W  
e  
h  
v  
i  
g  
k  
e  
i  
t  
s  
s  
p  
a  
n  
n  
u  
n  
g

A  
C  
N  
S  
W  
n  
g  
s  
s  
p  
a  
n  
n  
u  
n  
g  
E  
H  
N  
g  
a  
n  
g  
s  
f  
r  
e  
q  
u  
e  
n  
z  
D  
C  
S  
S  
W  
n  
g  
s  
s  
p  
a  
n  
n  
u  
n  
g

A  
A  
s  
g  
A  
h  
g  
A  
s  
t  
r  
o  
m  
(  
o  
p  
t  
i  
o  
n  
a  
l  
)

A  
u  
s  
s  
a  
t  
g  
s  
s  
s  
a  
n  
n  
u  
n  
g  
s  
v  
e  
r  
k  
l  
e  
i  
d  
u  
n  
g  
s  
b  
e  
r  
e  
i  
c  
h  
s  
s  
a  
p  
p  
l  
i  
s  
t  
E  
t  
l  
a  
d  
e  
n

Z  
e  
b  
s  
t  
e  
r  
z  
ö  
g  
e  
r  
u  
n  
g

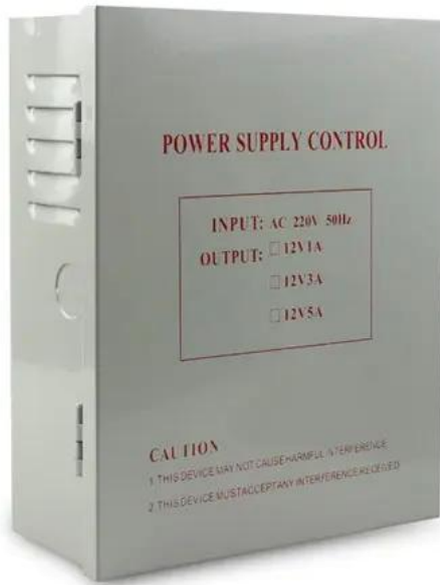
A  
u  
g  
u  
s  
t  
k  
o  
n  
t  
a  
k  
t  
l  
e  
,  
e  
l  
e  
k  
t  
r  
i  
s  
c  
h  
e  
S  
p  
e  
r  
r  
e  
,  
R  
e  
l  
e  
a  
s  
e  
-  
T  
a  
s  
t  
e

H  
a  
l  
t  
e  
z  
b  
è  
t  
L  
a  
s  
t  
-  
T  
y  
p  
2  
m  
s  
A  
2  
b  
4  
6  
5  
s  
C  
e  
m  
p  
e  
r  
a  
t  
u  
r

S  
t  
a  
h  
l  
m  
a  
d  
e  
s  
ä  
g  
n  
g  
e  
m  
a  
l  
t  
K  
i  
r  
c  
h  
e  
r  
c  
h  
c  
h  
s  
s  
e  
h  
u  
t  
z

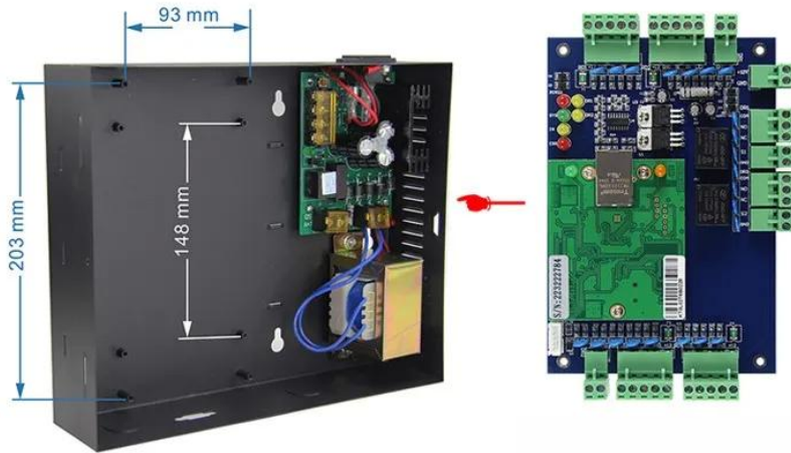
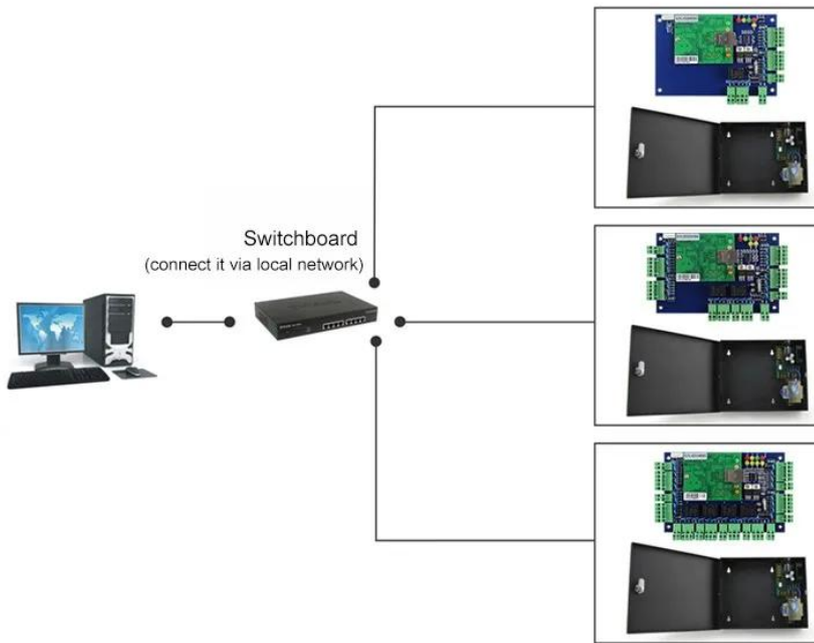
## Detaillierte Bilder

- 1: Kein Terminal- und COM-Terminal, normalerweise öffnen Sie keinen Ausgang, den Key-Triggerausgang DC12V, der elektronisch gesteuerte Verriegelung (0-15 Sekunden-Verzögerung, ein positives, drei negatives Gerät);
- 2: NC-Terminal- und COM-Anschluss, normalerweise geschlossener Ausgang DC12V, nachdem der Netzschalter ausgelöst wird, dann die elektrische oder magnetische Verriegelung, die Stromverriegelungen (0-15 Sekunden Verzögerung, 2 positiv, 3 negativ);
- 3: DC12V-Ausgangsspannungsregelung, 4 ist positiv, 5 negativ;
- 4: Öffnen Sie den Eingangsanschluss des Knopfers (für die negative Stromversorgung), auf das auf den Wechselausgang (Relay-Ausgang, Relay-Ausgang, ein niedrig) -steuerungs-Steuerungszugriffskontrollsystem zugegriffen werden kann;
- 5: Öffnen Sie die Schaltflächeneingangsanschluß (auf der positiven Stromversorgung), auf die auf die Schaltfläche Ausgabe (Relaisausgang, Hochebene) Steuerung, elektrisches Sperrzugriffssteuerungssystem aufgerufen werden kann;
- 6: 12V-Eingangsspannungstür, die der direkten Steuerung der Ausgangsspannung elektrische Sperrzugriffssteuerung gewidmet ist



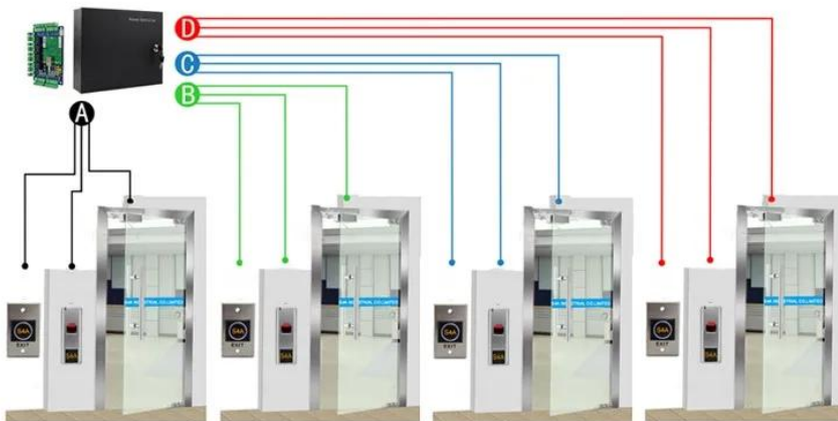


Anwendung



**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

## Verpackung & Lieferung.



**EXW**

**FCA FOB**

**CIF CFR**



### **Versandweg (nur für neue Kundenreferenz)**

Wir sind der führende Exporteur von RFID-Produkten in China seit 2000 Jahren. Mit reichen internationalen Handelserfahrung kennen wir den internationalen Versand sehr gut, wir wissen, welche Express- oder Luft- / Seelinie billig und sicher für Ihr Land ist. Wir können verschiedene Zertifikat für Sie liefern, um Ihre Gewohnheit anhand von CO, FTA, Form F, Form E ... ECT zu reinigen. Wir wollen unseren professionellen

Vorschlag für Ihren Versand. EXW, FOB, FCT,  
CIF, CFR ... Der Handel ist für uns in  
Ordnung. Wir können Ihr zuverlässiger  
Partner für Produkte und Versand sein.

## Unser Service

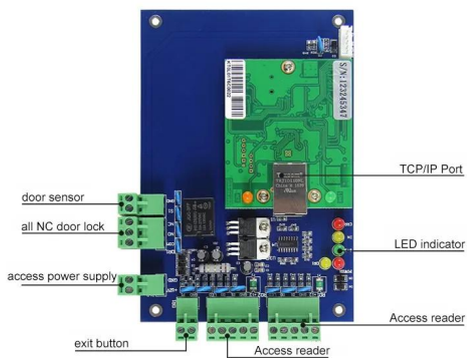
Ihr befriedigend ist unser Ziel.

1. Anfragen werden geantwortet innerhalb von 24 Stunden
- 2 Fachmann Hersteller und Lieferant, willkommen, um unsere Website und unsere Fabrik zu besuchen
- 3.OEM / ODM. Verfügbar
4. Hohe Qualität, Fashion-Dessing, vernünftiger und wettbewerbsfähiger Preis, schnelle Vorlaufzeit
- 5Service nach dem Verkauf :  
A: Alle Produkte sind vor dem Verpacken in einem strikten Qualität in Haus geprüft  
B: Alle Produkte werden vor dem Versand gut verpackt sein  
C: Alle unsere Produkte verfügen über eine Garantie von 2-3 Jahren, wenn der Schaden nicht vom Menschen verursacht wird
6. Schnellere Lieferung : Um 1 ~ 5 Tage für die Musterbestellung, 7 ~ 30 Tage für Massenbestellung
7. Zahlung : Sie können die Bestellung über: T / T, Western Union, PayPal, Ali Trade Assurance bezahlen
- 8Versand: Wir haben eine starke Zusammenarbeit mit DHL, FedEx, TNT, UPS, EMS, Spediteur auf dem Meer und in der Luft, Sie können auch Ihren eigenen Versand-Forscher auswählen. Ihr zufriedenstellendes ist unser Ziel.

Qualitätsgarantie.

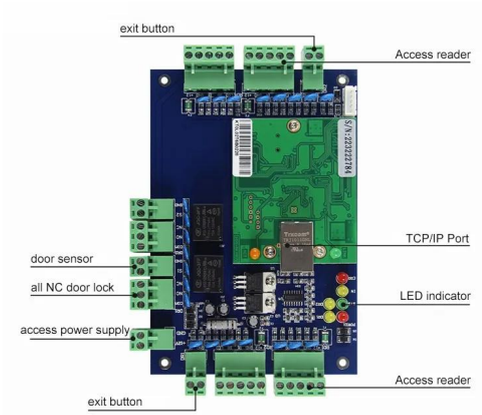
1. Warranty-Service wird geehrt, wenn der Schaden nicht von dem Menschen verursacht wird, ACM Goldbridge bietet 2 Jahre Garantie für relative Produkte.
- 2.On das Gegenteil, ACM Goldbridge berechnet zusätzliche, wenn sie repariert werden.
3. Weitere Informationen, durchsuchen Sie bitte unser Service Center.

## Verwandte Produkte



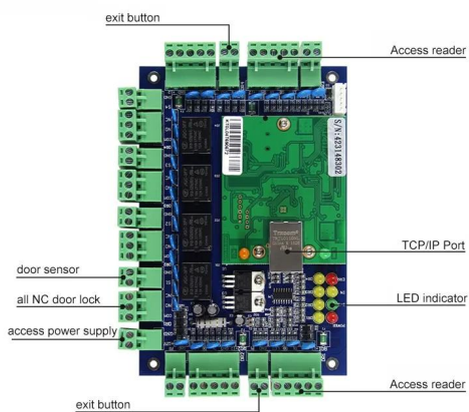
### **ACM-WEG01.**

Es kann 1 Tür steuern.



## ACM-WEG02.

Es kann 2 Tür steuern.

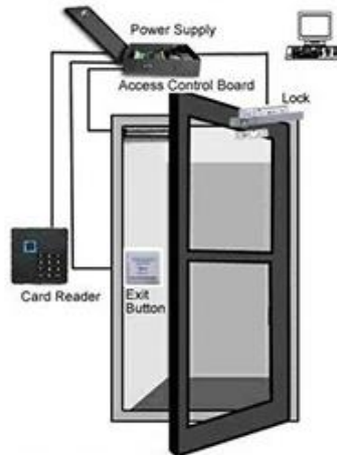


## ACM-WEG04.

Es kann 4 Tür steuern.

# You May Need

## Complete Door Access Control Solution Provider



RFID Card



RFID Key fob



RFID Wristband



RFID Reader



Long Distance  
UHF Reader



Access Control  
Reader



**Biometric Controller**



**RFID Controller**



**Door EM Lock**

## WHY CHOOSE US?

- **Long History & High Reputation**

Founded in 1999. Great Creativity Group dedicates in R&D, producing and sale of RFID products and Plastic Card. We own 12,000 square meters factory, 3000 square meters office and 8 branches so far.

- **Advanced Equipments & Ultimate Production Ability**

2 Modern high standard production lines with monthly output 30,000,000 pcs cards. Brand-new CTP machines and Germany Heidelberg offset printing machines. 10 sets of compounding machines.

- **Self R&D Customization**

Our company offering management application project, equipment application, scheme and personalized RFID end product.

- **Strict Quality Control**

Strict QC System from raw material to finished products. We have passed certified ISO9001, SGS, ROHS, EN-71, BV etc. We promise all products will be examined strictly and we ensure that the products we deliver to you with top quality.

## ABOUT GOLDBRIDGE

As a one of leading manufacturer and exporter of RFID products in China, We have been in this field for 20 years already. We have rich production and exportation experience on RFID products. Our strength products are: rfid card, rfid Keyfob, rfid wristband, rfid tag and various rfid reader. We are also the access control solution provider.

[MORE >>](#)





## ABOUT OUR FACTORY

Established in 1999, Shenzhen Goldbridge has witnessed the technological innovation from rfid card to rfid tag, the overall change of market products in the past 20 years, and registered "Shenzhen Goldbridge Industrial Co., Ltd." in 1999.

At present, Goldbridge has developed into a National High-Tech Enterprise, which is specialized in the integration of production, market and research. Starting from the PVC cards and RFID cards factory with only 66 workers, Goldbridge has accomplished the successful transition from traditional manufacturing industry to IOT technology enterprise (RFID technology development).



With the accumulation of dozens of software copyrights and utility new inventions and patents, Goldbridge has been rewarded as "National High-Tech Enterprise", "Shenzhen High-Tech Enterprise", and has become an integrated enterprise which focuses on research, production and market. Meanwhile, by adopting the "Military + School + Family" corporate culture concept, accompanied by the continuous innovation of business model and marketing model, plus the B2B, B2C platform and excellent sales team, Goldbridge sells its products all over the world.



# Honers & Certificates

