

DH-7002

WIEGAND Access Controllers

provide the solution for powerful combinations of access control and alarm monitoring within off-line networks.

The DH-7001 is now capable to handle 1 doors / 2 readers with a single controller.

The DH-7002 is now capable to handle 2doors / 4 readers with a single controller.

The DH-7004 is now capable to handle 4 doors / 4 readers with a single controller.

WIEGAND Access Controller fits any type of installations, up to 20,000 users, from single buildings to multiple sites spread over remote locations and linked via RS485, RS232 or TCP/IP.

The user-friendly Access software programs the system within a few minutes, from a non-dedicated PC. Access Software provides numerous access control and alarm monitoring features: expiry date for clubs, automatic activation, interlock between two doors, time zones, supervision, anti-passback, activity reports...



DH-7002 TCP ağ erişim kontrol paneli, en gelişmiş çip teknolojisi ve iletişim mekanizmasını birleştiren bir cihazdır. 4 okuyuculu, çift yönlü ağ kontrol sistemi ile 2 kapıyı kontrol edebilir. Her kapı için, kullanıcı kontrol cihazını giriş için bir okuyucu ve çıkış için bir düğme ile bağlayabilir; veya daha güvenli kapı erişim kontrol talebini gerçekleştirmek için giriş için bir okuyucu ve çıkış için bir okuyucu bağlayın. Kontrolörlerde depolanan veriler gerektiğinde bilgisayara aktarılır ve faaliyet raporları yazdırılır. Her denetleyici bağımsız olarak çalışır ve kendi veritabanını tutar.

Parametre	Tek Kapılı Kontrol Paneli	Çok Kapılı (2) Kontrol Paneli	Çok Kapılı (4) Kontrol Paneli
Modeli	DH-7001	DH-7002	DH-7004
İletişim	TCP / IP 10M / 100M hedefleme	TCP / IP 10M / 100M hedefleme	TCP / IP 10M / 100M hedefleme
Açıklama	1 kapıyı kontrol edin, kartı kaydırarak girip çıkın, kartı kaydırarak içeri girin ve kapıdan düğme ile çıkın	2 kapıyı kontrol edin, kartı kaydırarak içeri ve dışarı çıkın, kartı kaydırarak içeri girin ve kapıdan düğme ile çıkın	4 kapıyı kontrol edin, kartı kaydırarak kapıya girin ve kapıdan düğme ile çıkın
PCB kartının boyutu	160 * 106 mm	160 * 106 mm	160 * 106 mm
Kasa Boyutu	273 * 228 * 65 mm		
Güç kaynağı	12VDC 4-7A		
Devre Kartının Güç Tüketimi	100mA'dan az		
Okuyucunun Giriş Formatı	Wiegand 26 (Motorola, HID, EM, Mifare one vb. Uyumlu protokole sahip tüm kart okuyucuları)		
Okuyucu Sayısı	2 parça	4 adet	4 adet

Kapı Kontrollü	1 kapı	2 kapı	4 kapı
----------------	--------	--------	--------

Özellikleri:

Çevrimdışı çalışmayı, TCP / IP iletişimini destekleyin; ağ kablosu aracılığıyla bilgisayarla doğrudan bağlantıya izin verin. LAN desteği, PC yazılımı ile uzaktan kumanda.

Standart bağımsız erişim denetleyicisine kıyasla, bu cihaz okuyucu ve denetleyiciyi ayırır. Müşterinizin daha yüksek güvenlik talebini gerçekleştirmek için ayrı parçalar.

Bu cihaz, piyasada bulunan her tür Wiegand standart iletişim formatıyla uyumlu tüm RF okuyucularla uyumludur.

Okuyucu veya veri kablosunun yanlış bağlanması, cihaza zarar vermez veya yasa dışı olarak kapının kilidini açmaz.

Girişten kaynaklanan statik elektriğin ve dalgalanmanın inhibisyonunu ve geri besleme girişiminden [elektronik kilitler](#).

Hepsi bir arada kart yönetim sistemi: normal vardiya ve çok vardiyalı süreli katılım yönetim sistemi; sabit rasyonlu yemek yönetim sistemi; toplantı katılım yönetim sistemi; çevrimiçi devriye yönetim sistemi ve güvenlik alarm yönetim sistemi.







► Product Pictures:

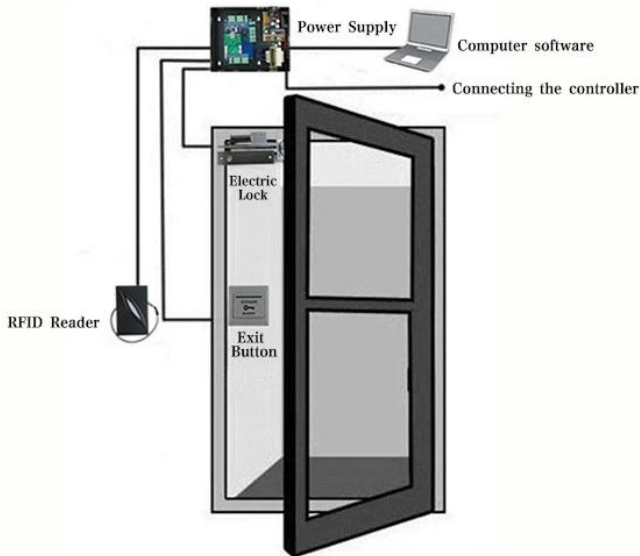




Kindly remind:

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

- 
RFID Reader
- 
Exit Button
- 
Electric Lock
- 
Power Supply
- 
Alarm and Fire Control
Expansion Panel
- 
Alarm



► Application:



**Networked
Security School**



**Networked
Security School**



**Standalone Access
Control Airport**



**Standalone Access
Control House**



**Time Attendance
Factory**



**Time Attendance
Office**

Erişim kontrol yönetim yazılımını aynı zamanda normal vardiya ve çoklu vardiya zaman devam yönetim sistemi gibi hepsi bir arada kart yönetim sistemini içerir; sabit rasyonlu yemek yönetim sistemi; toplantı katılım yönetim sistemi.

Geleneksel İşlev: çevrimdışı çalışma; gerçek zamanlı denetim; fotoğraf ekranı; yığın Bellek; esnek kullanıcı ayrıcalığı kurulumu; uzaktan kilit açma; çok kullanıcıli denetim; hızlı ayar, uygun kontrol ve sorgulama; gözden geçirilebilir ve yazdırılabilir rapor formu; reportform; rapor excel dosyasına aktarılabilir; kart + şifre açma; uzun süre kapanma için alarm; geçersiz kart kaydırma için alarm; ilk kart kilidi açma; yasadışı giriş için alarm; belirli bir zamanda kilit açma; e-harita vb.

▶ About us



UDOHOW 鼎昊

Our company is a high-tech enterprise. We have been specialized in the R&D, production and marketing of Access Control Products. Products include Hotel Locks, Fingerprint Locks, Keypad Locks, Electromagnetic Locks, Electric Locks, Electric Bolt Locks, Power Supplies for Access Control, Access Controllers, Access Control Boards, Access Readers, RFID Cards, Exit Buttons and Switches, Time Attendance Access Controls, Door Closers, Fingerprint Access Controllers, and Cabinet Locks.



Products have Certification of CE, ROHS, FCC. From the lock - lock body - electronic board, UDOHOW masters the international advanced system lock technology and has a high quality assurance.



The company Upholds the business philosophy of "Endless innovation, good faith forever", Because of the high quality of service, we have won the trust and support of our business friends. Our products are exported to the United States, France, Spain, Russia, Singapore, Thailand, Turkey, Holland and other countries.



CONTACT US



Sincerely for your service

You are welcome to come to consult

Contact: Winnie Liang

Cellphone/Wechat/Whatsapp: +86 13602510930

Skype: udohow1

Email: info@udohow.com

Web: www.udohow.com

Click Back Home