

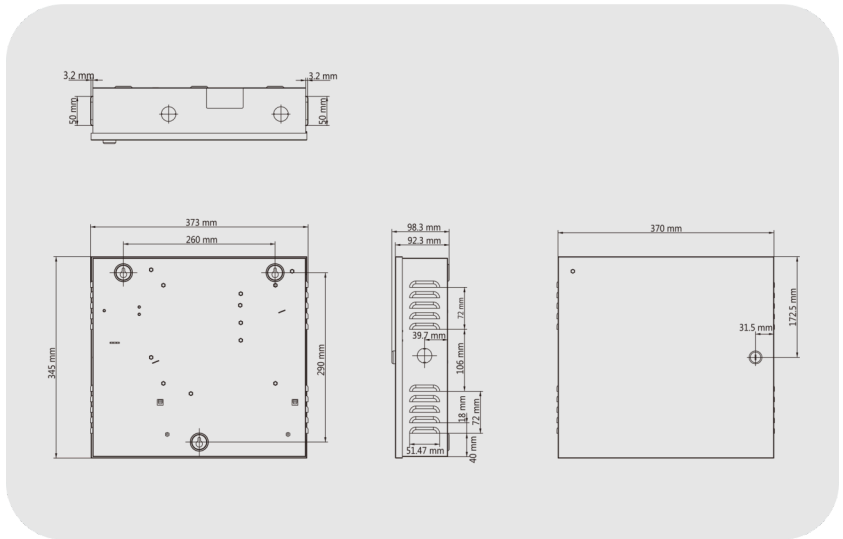


HIKVISION DS-K2602-T Access Geçiş Kontrol Paneli

DS-K2602-T

## ÖZELLİKLER

- 2 Kapılı
- 32-bit işlemci
- 100.000 Kart Kapasitesi
- 300.000 Olay Kapasitesi
- TCP/IP Uplink Haberleşme
- 4 adet Kart Okuyucu bağlanabilir
- 8 Alarm Çıkışı
- 4 Adet Kapı Sensörü Girişi
- 2 Adet Çıkış Butonu Bağlantısı
- 2 Adet Kapı Röle Çıkışı
- Yangın Alarm Bağlantısı
- DC 12V
- -20°C / +65°C



## DS-K2600T Serisi Erişim Kontrol Cihazı

DS-K2600T serisi erişim kontrol cihazı, TCP/IP ve RS-485 iletişim protokollerini destekleyen ađ ve RS-485 arayüzüne sahiptir. Sistem güvenliğini artırmak için iletişim verileri şifrelenmiştir. Kontrol cihazı ayrıca çevrimdışı çalışmayı destekler ve kurcalamaya karşı korumalı anahtarla tasarlanmıştır.



### Mevcut Modeller

- DS-K2601T (Tek Kapılı Erişim Kontrol Cihazı)
- DS-K2602T (Çift Kapılı Erişim Kontrol Cihazı)
- DS-K2604T (Dört Kapılı Erişim Kontrol Cihazı)

### Özellikler

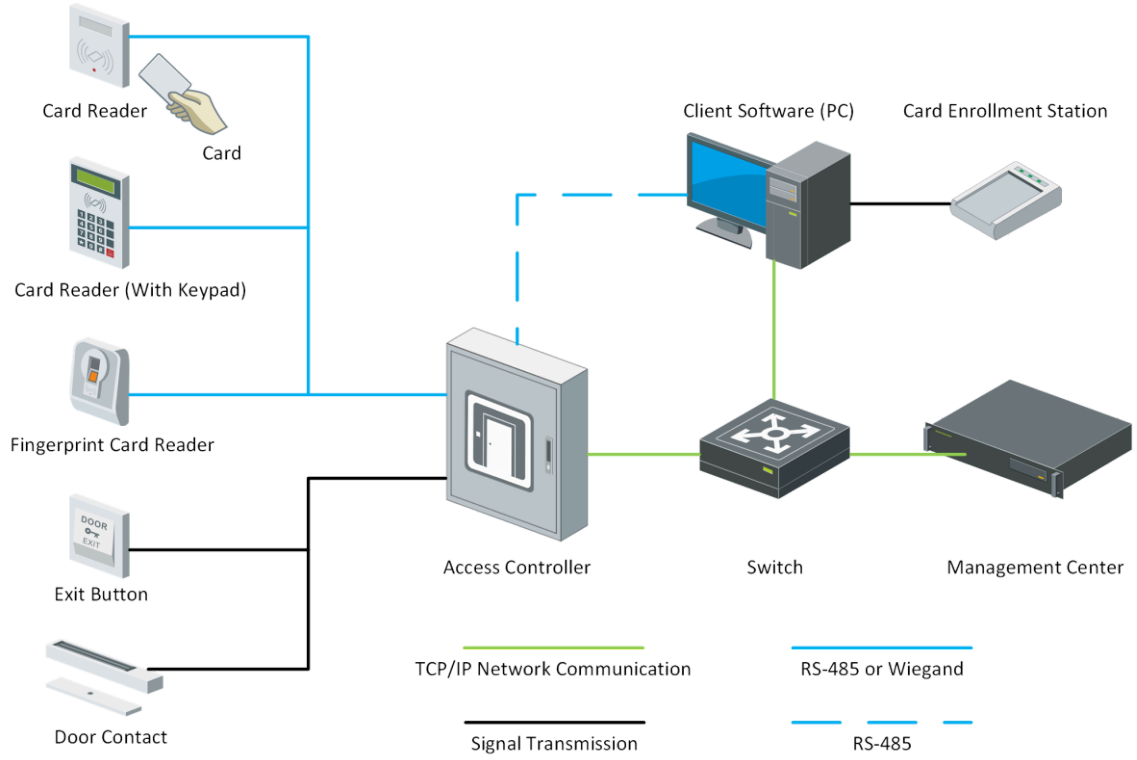
- 32 bit yüksek hızlı işlemci
- TCP/IP iletişimi, EHome 5.0 ve ISAPI protokolünü destekler. İletişim verileri, gizlilik sızıntısı endişesini gidermek için özel olarak şifrelenmiştir.
- Kullanıcı merkezli tasarım. Çeşitli kullanıcı türlerinin eklenmesini destekler: normal kullanıcı, ziyaretçi ve kara listedeki kullanıcı.
- Maksimum 20 karakter uzunluğunda kart numarasının tanınmasını ve saklanmasını destekler.
- 100.000 adede kadar kart (97.000 ziyaretçi olmayan kart ve 3.000 ziyaretçi kartı dahil) ve 300.000 kart sunma kaydını . destekler.
- Çoklu kapı kilitleme fonksiyonu, geçiş engelleme fonksiyonu, çoklu kimlik doğrulama fonksiyonu, ilk kartla kapı açma fonksiyonu, süper kart ve süper şifre fonksiyonu, M1 kart şifreleme, çevrimiçi güncelleme fonksiyonu ve kapıların uzaktan kontrolünü destekler.
- Kart okuyucu için kurcalama alarmı, kapının güvenli olmaması alarmı, zorla kapı açma alarmı, kapı açma zaman aşımı alarmı, zorlama kart ve kod alarmı, kara liste alarmı ve limite ulaşan yasadışı kart okutma girişimleri alarmını destekler.
- Kısa devre denemeleri alarmı ve açık devre denemeleri alarmı
- IP adresi çakişması tespiti
- Çapraz kontrolcü engelleme fonksiyonu (Kart tabanlı çapraz kontrolcü engelleme için, kart okuyucuyu RS-485 ile bağlayın. Ađ tabanlı çapraz kontrolcü engelleme için, sunucu ve cihazın birbirleriyle düzgün bir şekilde iletişim kurduğundan emin olun. Seçilen sunucuda 5000'e kadar kullanıcının kaydı saklanabilir.) ve cihaz içi engelleme fonksiyonu.
- Kart okuyucuya erişim için RS-485, OSDP ve Wiegand protokollerini destekler. Wiegand arayüzü W26, W34'ü destekler ve Wiegand arayüzüne sahip üçüncü taraf kart okuyucularla uyumludur.

- Çeşitli kart türlerini destekler: normal/devriye/zorlama/süper kart vb.
- Farklı durumları gösteren çeşitli göstergeler
- Otomatik ve manuel zaman senkronizasyonunu destekler
- Cihaz çevrimdışı olduğunda kayıt saklama işlevini ve yetersiz depolama alanı alarm işlevini destekler
- Yedek pil tasarımı, gözetim sistemi tasarımı ve kurcalamaya karşı koruma işlevi
- Erişim kontrol cihazı kapatıldıktan sonra veriler kalıcı olarak kaydedilebilir
- G/Ç bağlantısını ve olay bağlantısını destekler
- Kart veya parola kimlik doğrulama modunda 500 parola grubu
- Saat dilimi ayarlarını destekler

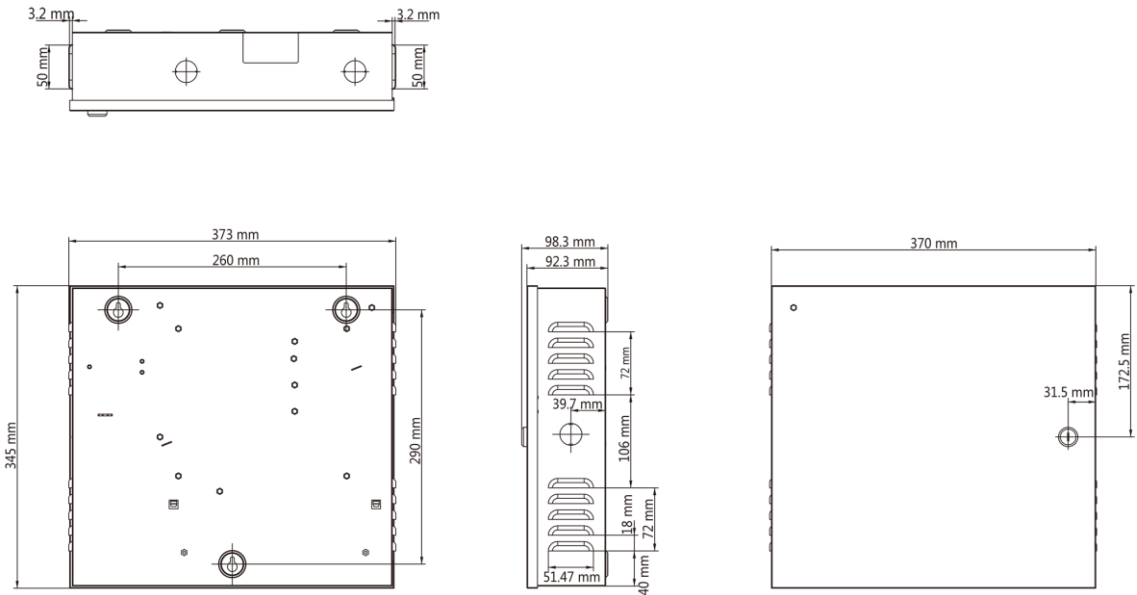
## Teknik Özellikler

| Model                            | DS-K2601T  | DS-K2602T  | DS-K2604T  |
|----------------------------------|--|--|--|
| Güç kaynağı                      | 100 ~240 VAC   |  |  |
| Güç tüketimi (Yük altında)       | ≤ 50 W   | ≤ 100 W  | ≤ 100 W  |
| Güç tüketimi (Yük altında değil) | ≤ 4 W  |  |  |
| İşlemci                          | 32-bit   |  |  |
| Depolama                         | 32 M   |  |  |
| İletişim                         | TCP/IP, RS-485, Wiegand (W26/W34)  |  |  |
| Kapasite                         | 100.000 kart<br>300.000 etkinlik   |  |  |
| LED Göstergesi                   | Güç kaynağı durumu, iletişim durumu ve çalışma durumu  |  |  |
| Dahili Saat                      | Destek   |  |  |
| Erişilebilir Kart Okuyucu        | 2 adet kart okuyucu (RS-485 arayüzü) ve 2 adet kart okuyucu (Wiegand arayüzü)                | 4 kart okuyucu (RS-485 arayüzü) ve 4 kart okuyucu (Wiegand arayüzü)                          | 8 kart okuyucu (RS-485 arayüzü) ve 4 kart okuyucu (Wiegand arayüzü)                          |
| Giriş arayüzü                    | Alarm girişi × 4, kapı kontağı × 1, çıkış düğmesi × 1, kasa girişi × 2, kurcalama alarmı × 1 | Alarm girişi × 4, kapı kontağı × 2, çıkış düğmesi × 2, kasa girişi × 4, kurcalama alarmı × 1 | Alarm girişi × 4, kapı kontağı × 4, çıkış düğmesi × 4, kasa girişi × 8, kurcalama alarmı × 1 |
| Çıkış arayüzü                    | Kilit rölesi × 1, alarm rölesi × 2   | Kapı rölesi × 2, alarm rölesi × 4  | Kilit rölesi × 4, alarm rölesi × 4   |
| Çalışma sıcaklığı                | -20 °C ila +65 °C (-4 °F ila +149 °F)  |  |  |
| Çalışma nemi                     | %10 ila %90 (Yoğuşmasız)   |  |  |
| Boyutlar (U × G × Y)             | 373 mm × 345 mm × 98 mm (14,7" × 13,6" × 3,6")   |  |  |
| Onay                             | CE, FCC, CB  |  |  |

## Tipik Uygulama



## Boyutlar



OMEGA DOOR HARDWARE

### OMEGA DOOR HARDWARE

Çağlayan Mah. Cihanşah Sk. No : 3 / A  
Kağıthane - İstanbul / Türkiye

+90 532 557 69 47

info@omegacapidonanimlari.com

omegadoorhardware.com