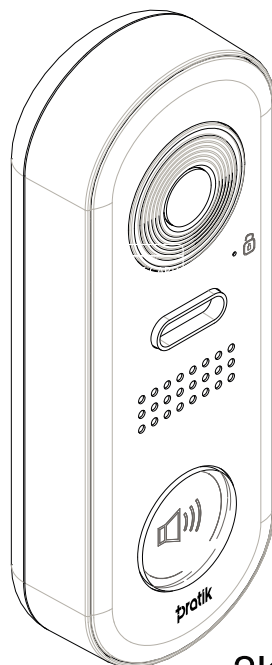




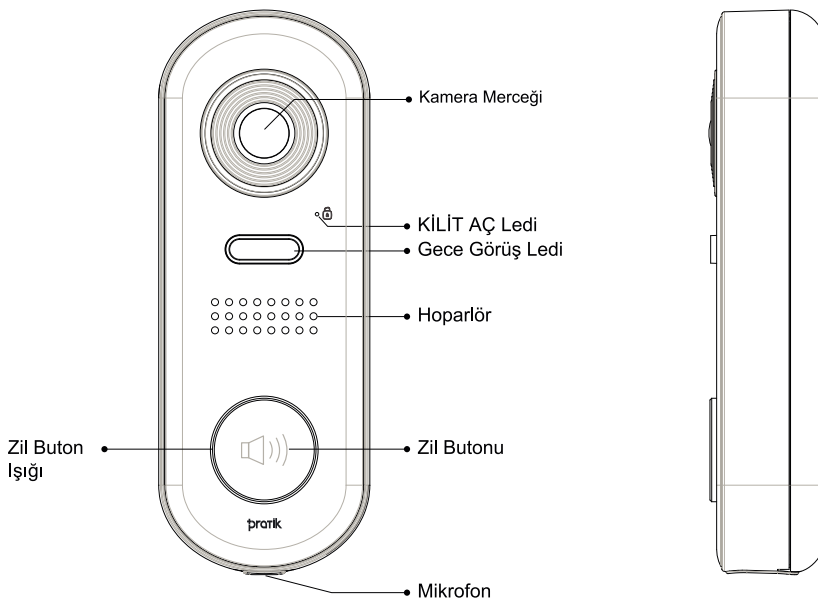
2 Kablolu Villa Zil Paneli

2K-60 Kullanım Kılavuzu

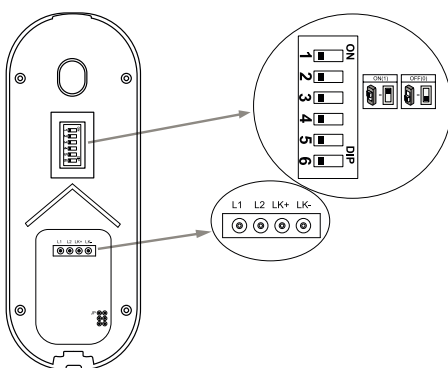


2K-60
Villa Zil Paneli

1.Bölümler ve Fonksiyonları



2.Terminal Açıklamaları



DIP:

Bit 1&2: Kapı panel adreslemesi için kullanılır ve toplam 4 kapı paneline kadar desteklenir. Lütfen kapı paneli adres ayarlarına bakınız.

Bit 3&4: Kapı panelinin kilit açık kalma süresini ayarlamak için kullanılır. Lütfen kilit açık kalma süre ayarlarına bakınız.

Bit 5: Kapı panelinin kilit açma modunu ayarlamak için
(0 (OFF):Açık > (1 (ON):Kapalı

Bit 6: Ayar moduna girmek için 0 (OFF) > 1 (ON).

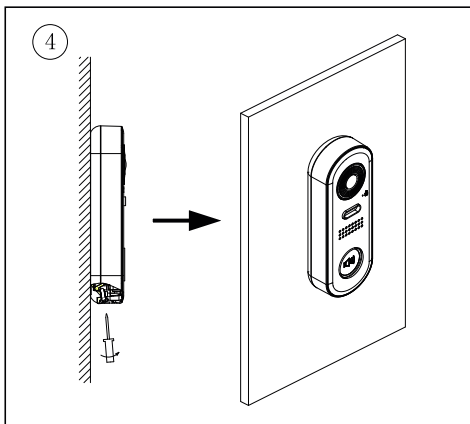
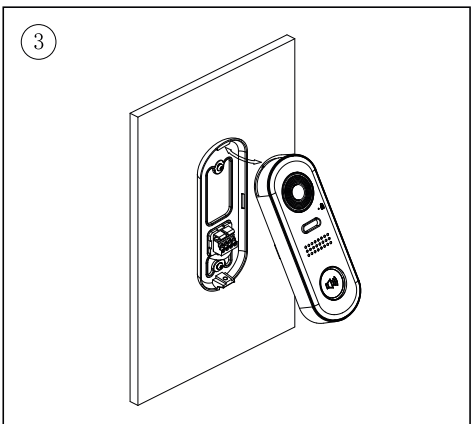
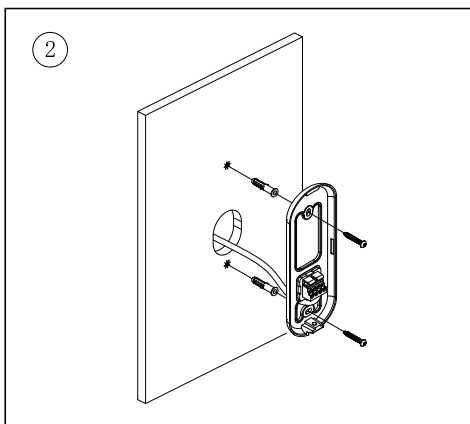
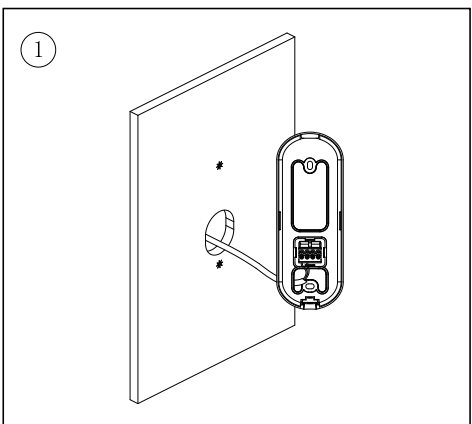
L1,L2: Bus terminaline bağlayın, kutupsuzdur +- farketmez.

LK+: Kilit güç (+) çıkışı

LK-: Kilit güç (-) çıkışı, kilitlerin güç (-) girişine giriş yapın (dişi kapı panelinde enerji olduğu sürece)
Kilitler için harici güç kaynağı kullanılırsa "LK-" bağlanmamış olacaktır.

JP: Kilit kontrol jumper'i

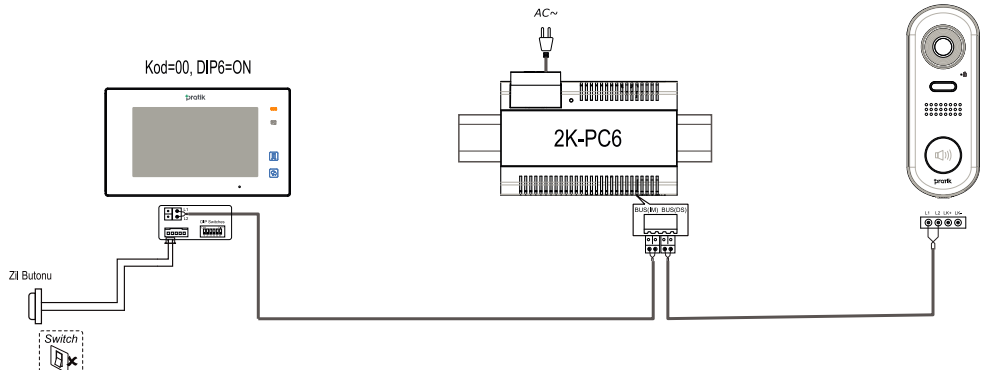
3.Montaj



1. Kurulum yüksekliğinin 145 ~ 160 cm olması önerilir.
2. Kabloyu doğru bağladıkten sonra arka paneli duvara sabitlemek için vidaları kullanın.
3. Ön paneli arka panele takın, ardından sabitlemek için vidayı kullanın.

4.Sistem Bağlantı Şekilleri

Temel Bağlantı

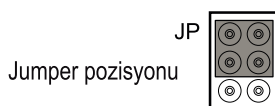


Elektrikli Kilit Bağlantısı

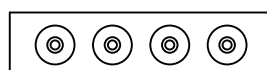
Dahili güç kaynağıyla kapı kilit kontrolü

Not:

1. Elektrik geldiğinde açılan kilit tipi kullanılır.
2. Kapı kilidi 12 volta sınırlıdır ve akım 250mA den az olmalıdır.
3. Daire içi monitörün "kilit açma mod" parametresi "0"(fabrika ayarı) olarak ayarlanmış olmalıdır.
(Kapı açma mod ayarı DIP switch Bit 5 üzerinden yapılır.)



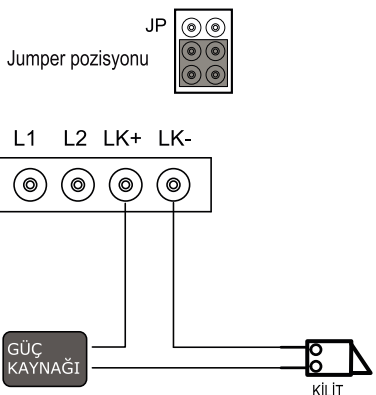
L1 L2 LK+ LK-



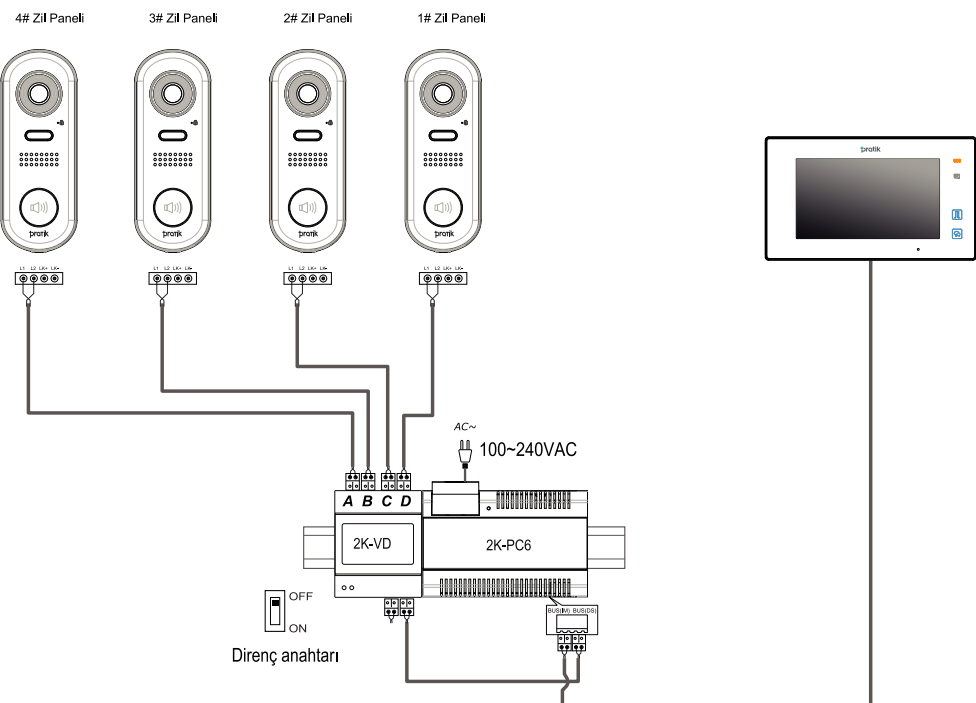
Kuru Kontak Yaparak Kapı Kilit Kontrolü

Not:

1. Kilit tipine göre harici güç kaynağı kullanılmalıdır.
2. İç röle kontağı AC veya DC 24V / 1A ile sınırlıdır.
3. Farklı kilit tipleri için daire içi monitörün "kapı açma mod" ayarı
 - Elektrik geldiğinde açılan kilit kullanıldığındá mod: "0" (fabrika ayarı)
 - Elektrik kesildiğinde açılan kilit kullanıldığındá mod: "1"
 (Kapı açma mod ayarı DIP switch Bit 5 üzerinden yapılır.)

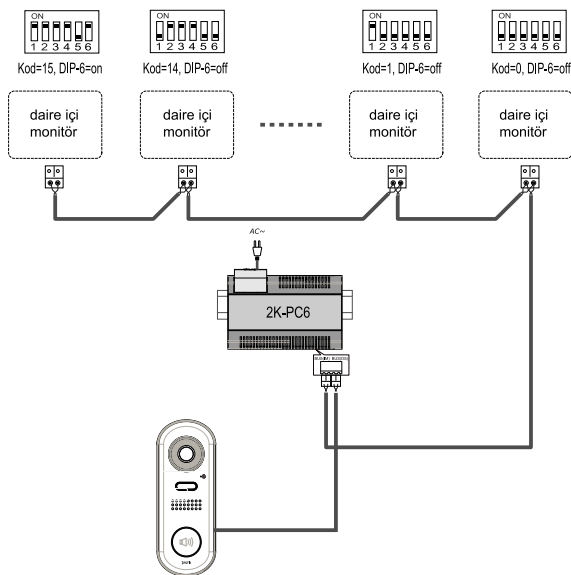


Çoklu Villa Zil Paneli Bağlantısı

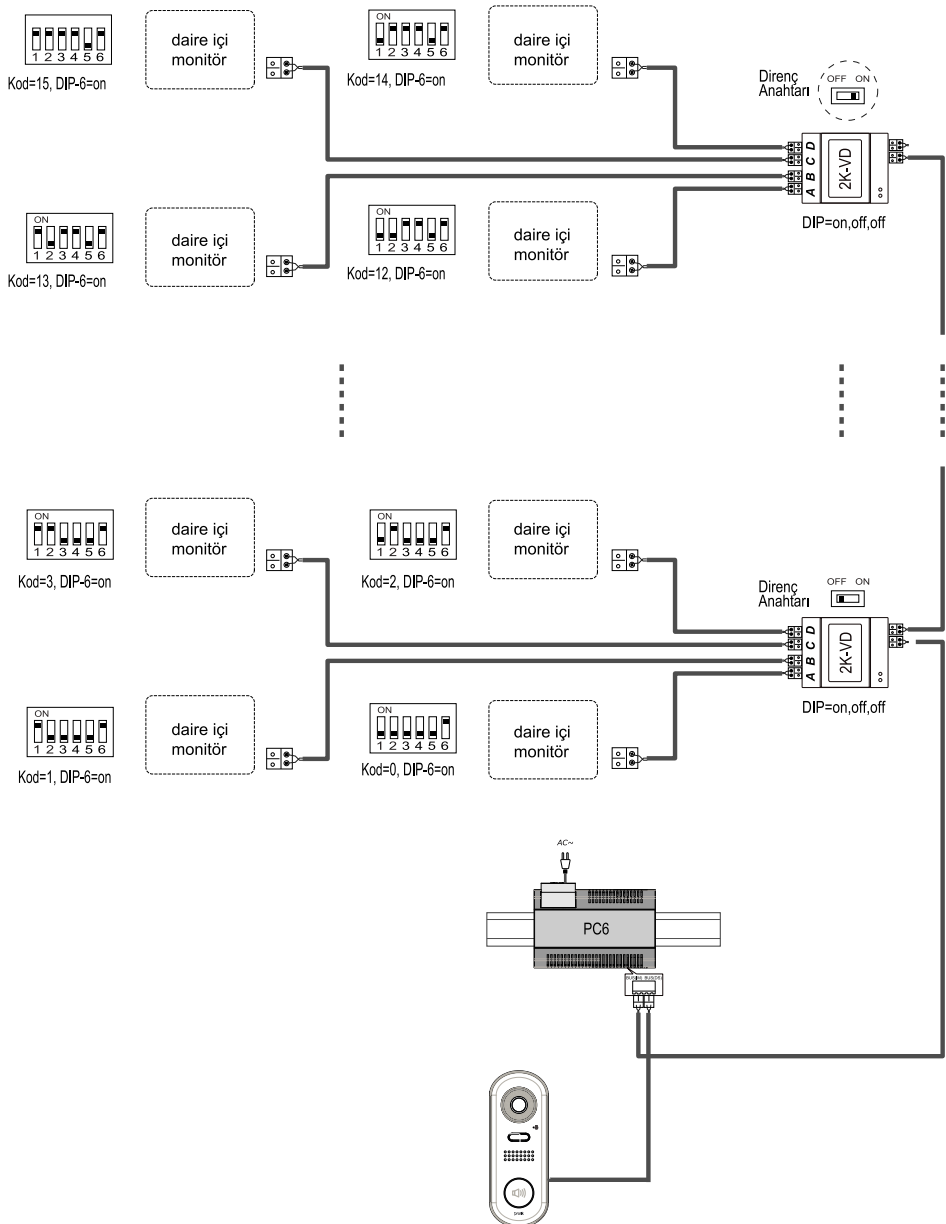


Çoklu Daire İçi Monitör Bağlantısı

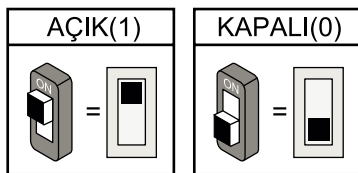
Atlamalı (Girdi-Çıktı) Bağlantı



2K-VD Video Dağıtıcıyla Yapılan Bağlantı (Yıldız Bağlantı)



5. Zil Paneli Adresleme Ayarı



DIP switchlerde toplam 2 bit yapılandırılabilir. Switchler kurulumdan önce veya sonra değiştirilebilir.

Bit Durumu	Tanım
	Varsayılan ayar, ID = 0 (00), İlk kapı paneline ayarlayın.
	ID = 1 (01), İkinci kapı paneline ayarlayın.
	ID = 2 (10), Üçüncü kapı paneline ayarlayın.
	ID = 3 (11), Dördüncü kapı paneline ayarlayın.

6. Kilit Açık Kalma Süre Ayarı

DIP switchlerde toplam 2 bit yapılandırılabilir. Switchler kurulumdan önce veya sonra değiştirilebilir.

Bit Durumu	Tanım
	Varsayılan ayar, kilit açık kalma süresi 1 sn. 'dir
	Kilit açık kalma süresini 3 sn. olarak ayarlayın
	Kilit açık kalma süresini 5 sn. olarak ayarlayın
	Kilit açık kalma süresini 10 sn. olarak ayarlayın

7. Teknik Özellikler

- Güç Kaynağı : DC 24V ;
- Güç Tüketimi: Beklemede 14mA; Çalışma durumunda 122mA;
- Kamera: Renkli CMOS, 520TVL
1 / 4 kamera, 1050 geniş açı;
- Kilit Güç kaynağı: 12Vdc, 250mA (Dahili Güç);
- Montaj: Yüzeye/Siva üstü duvara montaj
- Çalışma sıcaklığı: -15°C ~ +55°C
- Boyut: 160 (Y) × 60 (G) × 31,5 (D) mm

8. Önlemler

- Cihazı yumuşak pamuklu bir bezle temizleyin, kimyasal temizlik maddesi kullanmayın. Gerektiğinde toz almak için lütfen biraz saf su veya seyreltilmiş sabunlu su kullanınız.
- Cihaz hava koşullarına dayanıklıdır. Ancak doğrudan erişilen tuş takımı/buton üzerine yüksek basınçlı su sıkmayın. Aşırı nem ünitede sorunlara neden olabilir.
- Üretici tarafından sağlanan veya üretici tarafından onaylanmış doğru adaptörü kullanmanız gereklidir.
- Ürünlerdeki yüksek voltaja dikkat edin, lütfen ürün servis hizmetini yalnızca eğitimli ve nitelikli kişilere yaptırınız.

Not

Not



GARANTİ BELGESİ

GARANTİ ŞARTLARI

Garanti süresi, malin teslim tarihinden itibaren başlar ve iki yıldır.

Malin Garanti süresi içerisinde arzalanması durumunda, tamirde gecen süre garanti süresine eklenir.

Malin tamir süresi en fazla otuz iş günüdür. Bu süre malin servis istasyonuna, servis istasyonunun olmaması durumunda sırasıyla: malin satıcısı, bayili, acentesi, temsilciliği, ithalatçısı veya mal satıcılarından birisine teslim edildiği tarihten itibaren geçerlidir.

Malin garanti süresi içerisinde, gerek malzeme ve işçilik, gerekse malin tamiri için gereken teknolojik, teknik bilgi ve teknik yetkinliklerin bir arada yer almamışsa, bu süre 15 iş gününe kadar uzatılır. Bu süre, deşiflörlerin parça bedeli yada başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep edilmeksızın tamiri yapılacaktır. Ehli olmayan kişilerin montaj hataları garanti kapsamı dışındadır.

Belge İzin Tarihi ve Sayısı :

Bu belge Sanayi ve Ticaret Bakanlığı'nın no'lu / / onay tarihli belgesine göre düzenlenmiştir.

İMALATÇI VE İTHALATÇI FIRMANIN :

Ünvanı : DTM TEKNOLOJİ SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

Adresi : Söğanlık, Orta Mah. Bektaş Sok. No:6/8
Kartal/İSTANBUL

Telefon : 0216 309 13 13

Faks : 0216 377 63 43

FİRMA YETKİLİSİNİN
İmzası ve Kaşeşi

DTM TEKNOLOJİ SAN.TİC.LTD.ŞTİ

Orta Mah. Bektaş Sok.No:6/8 Kartal/İSTANBUL

Tel: 0216 309 13 13 Fax: 0216 377 63 43

Yakacık V.D.: 313 052 68 19

İstanbul Tic. Odası Tic. Stc. No.: 599483

ÜRÜNÜN :

Cinsi :
Markası : PratikKart Akıllı Kart Geçiş Sistemi
Modeli :
Bandrol ve Seri No :
Teslim Tarihi ve Yeri :
Azami Tamir Süresi : (30) Otuz iş günü
Garanti Süresi : (2) İki Yıl

SATICI FİRMA

Ünvanı

Adresi

Telefon

Faks

Fatura Tarihi ve No.

Testim Tarihi ve Yeri :

TARİH: İMZА-KAŞЕ

2K-60 2 Kablolu Görüntülü Diafon Sistemi

Bu kılavuzun tasarım ve teknik özellikleri kullanıcıya haber verilmeksiz degistirilebilir.
Tüm hakları saklıdır.