



İTERKOM TEKNOLOJİLERİ

SIP, TCP/IP İTERKOM
DİJİTAL İTERKOM

TEKNOLOJİLERİ®

Hakkımızda

1992 Yılında kurulan Teknicksat Group kurulu olan TEKNOLİNE TEKNOLOJİK SİSTEMLERİ A.Ş. 2006 Uydu (SMATV), Kablo TV (CATV), Terrestrial Anten (MATV), Kamera(CCTV), İnterkom (Görüntülü Diafon Sistemleri), Akıllı Ev Otomasyon ve Fiber Optik Dağıtım sistemleri üzerine faaliyet göstermektedir. Üretim, tasarım ve uygulama %100 yerli ve ileri teknoloji kullanılarak yapılmaktadır.

Fiber Optik merkezi uydu sistemlerinin öncüsü olan "Teknicksat Group" kuruluşu olan Teknoline Teknolojik Sistemleri A.Ş. Türkiye'de uydu dağıtım sistemlerinde dünyanın en ileri teknolojisini kullanır.

Gelecek için amacımız, hayallerimiz ve yol haritamız.

Ürün yelpazemizde üretici kimliğimizle çalışmak, rekabet gücümüzü arttırmak ve iş ortaklarımızın tüm Zayıf Akım Teknolojileri ürün ve servis ihtiyaçlarını, onlara en iyi lojistik hizmetini vererek karşılayan ana tedarik merkezi olmak. İş ortaklarımızın memnuniyetini sağlamak için beklentilerini iyi anlamak ve oluşan ihtiyaçları katma değer yaratacak bir hizmet anlayışı ile gerçekleştirirken, çalışanlarımızın güven ve memnuniyet duyabilecekleri bir çalışma ortamı sunmak ve bu doğrultuda, çalışma verimliliğimizi ölçmek ve sürekli iyileştirmek.

Teknoline Teknolojik Sistemleri A.Ş. Üretim ve Ar-Ge yapan ideal teknolojik çözümleri müşterilerine göre tasarlayan ve sunan firmadır.



Çözüm Ortağınız

Teknoline geliştirdiği ürün ve çözümleri ile 30'dan fazla ülkede güvenle kullanılmaktadır. Vermiş olduğu proje ve kurulum desteği ile un uygun çözümleri sunar.

- Bayi ve çözüm ortakları için bünyemizdeki proje mühendisleri ile teknik destek ve tasarım hizmeti vermekteyiz. Bu sayede en uygun çözüm ve projelendirmeyi sunabilmekteyiz.
- Teknoline bünyesindeki uzman kurulum ekibi ile bayi ve çözüm ortaklarına proje ve kurulum desteği sağlamaktadır.
- Yerli üretici olarak tüm ürünleri için 2 yıl garanti ve 10 yıl yedek parça bulundurma garantisini sunar.
- Müşteri ihtiyaçları göz önünde bulundurularak yapılan projelendirme ve üretim, %100 yerli ve ileri teknoloji kullanılarak gerçekleştirilmektedir. Bu alandaki lider konumumuz kendi ürünümüzü tasarlayıp üretebilme ve esnek çözümler getirebilme gücümüze dayanmaktadır.
- TEKNOLINE'in; ürün kalitesi, satış ve satış sonrası destek, danışmanlık üzerine kendini kanıtlamış bir müşteri politikası vardır.

Neler Yapıyoruz?

Başarıımızdaki en temel etken; AR-GE alanında sürekli yatırım yapıyor olmamızdır. Üretilen cihazların yazılımları ve tasarımları teknik ekibimiz tarafından yapılmaktadır.

Argemiz bünyesindeki teknik cihazlarla gerekli ölçümlerin ardından piyasanın ihtiyaçlarına yönelik kendi tasarımlarını ve yazılımlarını yapmaktadır. Ayrıca tasarlanan kartları kendi SMD dizgi makinalarıyla dizip testlerini bizzat arge aracılığıyla yapmaktadır. Arge sonuçlarına göre ise üretim aşamasına geçilmektedir. Firmamız üretiminden paketlenmesine barkotlanmasından kargolanmasına kadar tüm potansiyel imkanlara sahiptir.



Merkezi Uydu TV



Otobüs TV Sistemleri



Fiber Optik Sistemleri



Akıllı Ev Otomasyon



Kablo TV Headend



IPTV



Rack Kabin Pano



Görüntülü İnterkom

Üretim Çözümleri...

TEKNO[•]LINE gücünün büyük bölümünü alt yapı, teçhizat ve son model makina parkuruna ayırıp yatırımın karşılığını almaya başlamıştır. Yeni makina parkurumuz ile üretim teknikleri ve tasarım konusunda deneyimli kadromuz, her türlü elektronik SMD kart tasarımını adet sınırı olmaksızın sorunsuz yüksek kalite standartlarında üretmektedir.

Türkiye ve dünyanın güvenilir lider üretici firmalarıyla yaptığı anlaşmalarda yerli ve yabancı 1250 çeşit ürünü stoğunda bulundurmaktadır. Toplamda 7500 m2 alanda faaliyet göstermektedir.

Üretim departmanımız;

SMD Dizgi - Manuel Dizgi - Konveyör - Pota Lehim - Son kontrol - Test - Montaj - Yaşlandırma - Konveyör paketleme - son kontrol birimlerinden oluşmaktadır.



SMD Dizgi Hatları



Konveyer Montaj Hattı



THT Hattı



CNC Lazer / CNC Punch



Tam Otomatik Boyahane Hattı



Yaşlandırma Ünitesi



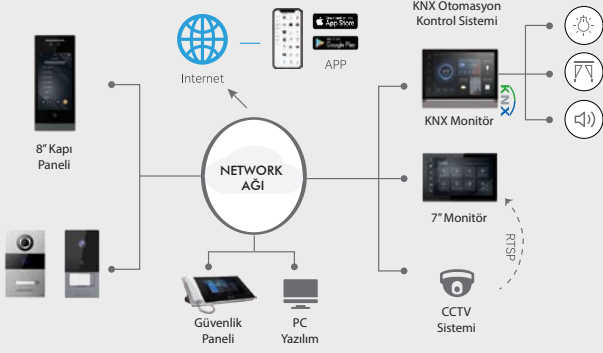
Tamamlanan 8 adet TÜBİTAK projeleri ve üniversite işbirlikleri ile inovatif ürünler geliştirmektedir.



SIP iNTERKOM

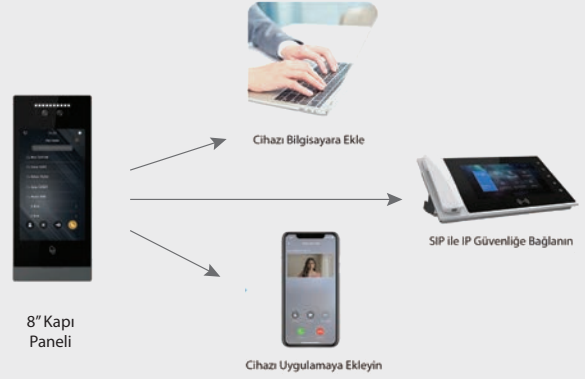
Verimli Dağıtım

%100 IP teknolojisi, karmaşık kablolama gerektirmeden noktadan noktaya veya SIP sunucu bağlantılarına olarak tanır.



SIP 2.0 Protokolü

Masaüstü terminallerden akıllı telefonlara kadar çeşitli cihazlarla uyumlu, kesintisiz iletişim için SIP protokolüne uygun çözümler.



Çoklu Giriş Seçenekleri

Yüz Tanıma,
Şifre,
Mifare Kart,
Mobil Uygulama



Video Bağlantısı

Kamusal alanları ve açık hava istasyonlarını izlemek için CCTV kameralarına sorunsuz bir şekilde bağlanın.

H.264 protokolünün desteği yüksek kalitede video akışı sağlar.



Büyük Projeler Çözümleri

Çok katlı binalar, kompleksler, oteller ve apartmanlar için çözümler, verimliliği ve kontrolü artırır.



Akıllı Yönetim Platformu

Cihazlarınızı tek bir platformda kolayca izleyin ve yapılandırın. Çağrı kayıtları, alarm kayıtlarını kullanıcı ve sistem ayarlarını karmaşıklık olmadan yönetin.





Yüz Tanıma
Özelliği



8" LCD
Dokunmatik
Ekran



IC Kart, Şifre
ve QR kod
desteği



Uzaktan
telefon ile
erişim özelliği



SIP 2.0

TS-0S01 SIP 8'' Kapı Paneli

ÖZELLİKLERİ

Şık Alüminyum Kasa
SIP 2.0 protokolünü destekler
48V Standart PoE, DC24V harici güç desteği
8" IPS HD Ekran
2 MP CMOS kamera
H.264/DTMF/RTSP/HTTP
Yüksek parlaklıkta LED ile otomatik dolgu ışığı
Binoküler geniş dinamik aralık kullanan + yakın kızılötesi kamera,
Questyle yüz tanıma algoritması, çoklu yüz algılama, yüz izleme, canlılık
algılama, maske tanıma, insan yakınlığı algılama
Yüz tanıma doğruluğu: >%99, <25 ms
Wiegand desteği
İsim listesinden arama
2 kilit yönetimini destekler
Online yazılım güncellemesi

Kilit açma modları;
Şifre, IC kart, Yüz tanıma, QR kod, Mobil Uygulama
Bulut sunucu yönetimi, LAN sunucu yönetimi, Sunucusuz yönetim ve
Çoklu sunucu yönetimi modlarıyla uyumlu



SIP 2.0

TS-VS04 SIP Villa Kapı Paneli

ÖZELLİKLERİ

Standart SIP 2.0,
2 MP CMOS kamera,
78° görüş açısı,
IC kart okuyucu,
Kapı durumu algılama,
LED arka aydınlatmalı isim etiketi,
2 kilit yönetimi,
Kilit açık kalma
Süresi alarmı, normal açık/kapalı modu,
Çevrimiçi güncelleme,
Siva üstü kurulum.
Alüminyum ön panel,
Maksimum 20.000 kullanıcı kartı desteği.

Kapı rölesi ;
Normal - kapalı / Normal - açık

TS-VS01



TS-VS01/2



TS-VS01/4



TS-VS01 SIP Villa Kapı Paneli

ÖZELLİKLERİ

- Standart SIP 2.0,
- 2 MP CMOS kamera,
- Görsel açı 110°
- Villa Dış Kapı İstasyonu
- Standart PoE 48V veya DC24V yardımcı güç desteği
- Yüksek çözünürlüklü gece görüş kamera
- 20.000 kart hafızası IC kart desteği
- Sıva üstü Sıva altı kurulum.
- 2 Role çıkışı
- Tek tuşla güvenlik arama
- SIP Protokolü



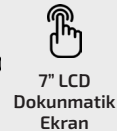
SIP 2.0



TS7-IS01 SIP 7" Daire Monitörü

ÖZELLİKLERİ

- 7 inç Daire içi Monitör
- Standart PoE 48V veya DC24V yardımcı güç desteği
- Dokunmatik Ekran
- Wi-Fi bağlantısı
- Sesli mesaj ayarı
- H.264/DTMF/RTSP
- Asansör yönetimi
- Wifi- bulut özellikli uzak erişim
- 1024x600 ekran çözünürlüğü
- Otomasyon uyumlu / RS485
- Sesli mesaj destekli
- İp kamera entegrasyonu
- Ağ protokolleri: IPv4, HTTP, HTTPS, FTP, DNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, ICMP, DHCP ve ARP'yi destekler
- Intercom protokolleri: Standart SIP protokolünü, RTP, RTSP ve DTMF'yi destekler
- SIP interkom türü: SIP sunucusuna dayalı noktadan noktaya SIP interkomu ve SIP interkomu destekler



SIP 2.0

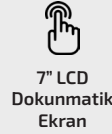


TS7-IS02

SIP 7" Daire Monitörü

ÖZELLİKLERİ

- 7 inç Daire içi Monitör
- Standart PoE 48V veya DC24V yardımcı güç desteği
- Dokunmatik Ekran
- Sesli mesaj ayarı
- H.264/DTMF/RTSP
- Asansör yönetimi
- 1024x600 ekran çözünürlüğü
- Sesli mesaj destekli
- İp kamera entegrasyonu
- Ağ protokolleri: IPv4, HTTP, HTTPS, FTP, DNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, ICMP, DHCP ve ARP'yi destekler
- Intercom protokolleri: Standart SIP protokolünü, RTP, RTSP ve DTMF'yi destekler
- SIP interkom türü: SIP sunucusuna dayalı noktadan noktaya SIP interkomu destekler



TS10-IS03

SIP 10.1" Daire Monitörü

ÖZELLİKLERİ

- 10.1 inç Daire içi Monitör
- Standart PoE 48V veya DC24V yardımcı güç desteği
- Dokunmatik Ekran
- Wi-Fi bağlantısı
- Sesli mesaj ayarı
- H.264/DTMF/RTSP
- Asansör yönetimi
- Wifi- bulut özellikli uzak erişim
- 1024x600 ekran çözünürlüğü
- Sesli mesaj destekli
- İp kamera entegrasyonu
- Ağ protokolleri: IPv4, HTTP, HTTPS, FTP, DNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, ICMP, DHCP ve ARP'yi destekler
- Intercom protokolleri: Standart SIP protokolünü, RTP, RTSP ve DTMF'yi destekler
- SIP interkom türü: SIP sunucusuna dayalı noktadan noktaya SIP interkomu ve SIP interkomu destekler



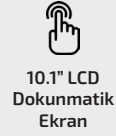


TS10-IS04

SIP 10.1" Daire Monitörü

ÖZELLİKLERİ

10.1 inç Daire içi Monitör
Standart PoE 48V veya DC24V yardımcı güç desteği
Dokunmatik Ekran
Wi-Fi bağlantısı
Sesli mesaj ayarı
H.264/DTMF/RTSP
Asansör yönetimi
Wifi- bulut özellikli uzak erişim
1024x600 ekran çözünürlüğü
Sesli mesaj destekli
Ip kamera entegrasyonu
Ağ protokolleri: IPv4, HTTP, HTTPS, FTP, DNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, ICMP, DHCP ve ARP'yi destekler
Intercom protokolleri: Standart SIP protokolünü, RTP, RTSP ve DTMF'yi destekler
SIP interkom türü: SIP sunucusuna dayalı noktadan noktaya SIP interkomu ve SIP interkomu destekler



TGD - GU10 S1

10.1" Güvenlik Ünitesi

ÖZELLİKLERİ

10,1" Güvenlik Ünitesi Standart TCP / IP Çözünürlük
1024 * 600
10.1 "kapasitif dokunmatik ekran
Kendinden Adaptörlü
Güvenlik Kamera Ekleme 1 adet
Harici Gateway ile 255 Kamera izleme
Kart yönetim sistemi
Alarm ve yardım bilgi işleme
Tüm sistem birimlerine çağrı
Acil bütün kilitleri açma
Ağ protokolleri: IPv4, HTTP, HTTPS, FTP, DNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, ICMP, DHCP ve ARP'yi destekler
Intercom protokolleri: Standart SIP protokolünü, RTP, RTSP ve DTMF'yi destekler
SIP interkom türü: SIP sunucusuna dayalı noktadan noktaya SIP interkomu ve SIP interkomu destekler

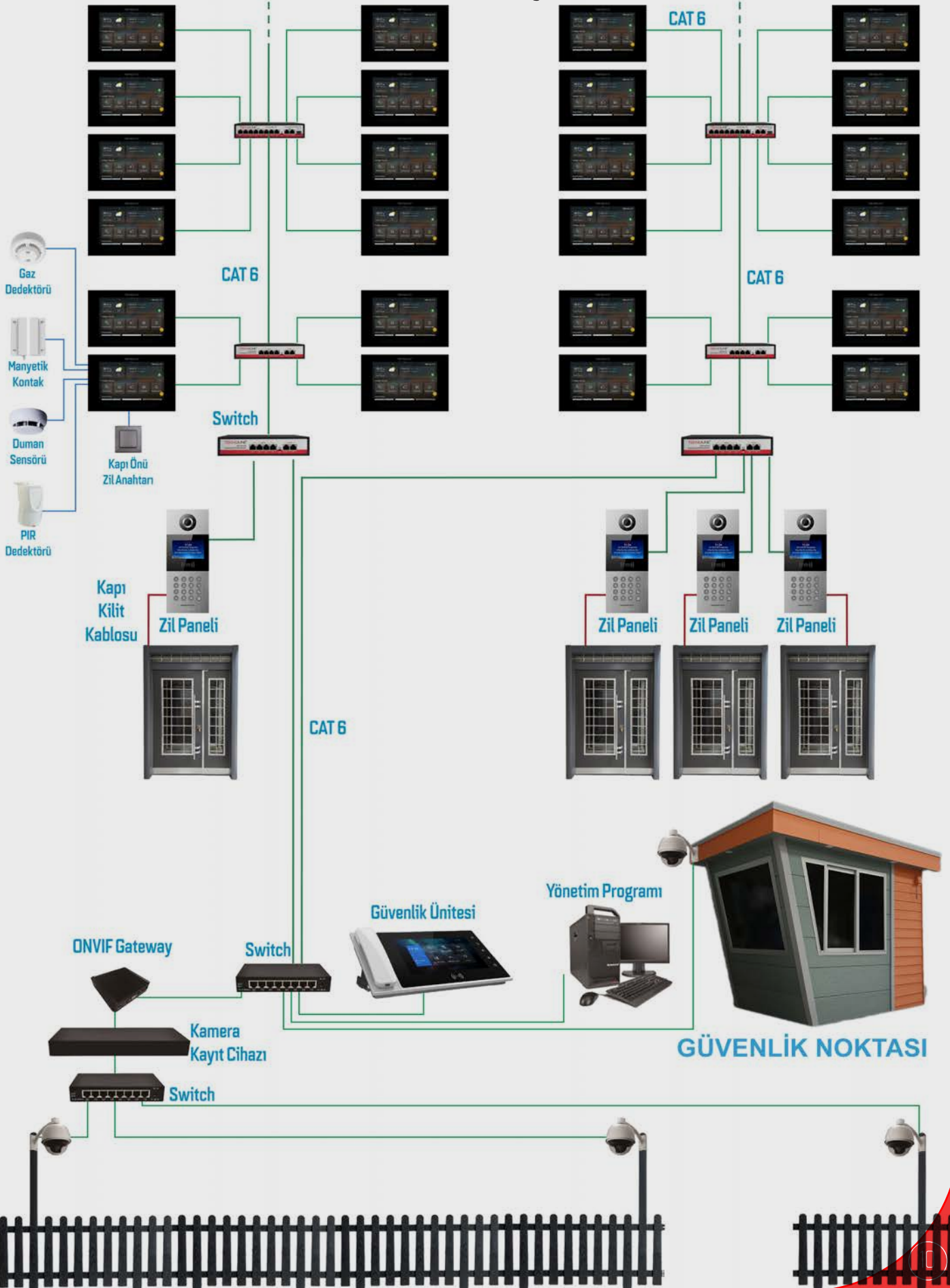


10.1" LCD
Dokunmatik
Ekran



SIP 2.0

SIP, TCP/IP DAĞITIM ŞEMASI





TCP/IP İNTERKOM



TP-OS06 7" Android Kapı Paneli

ÖZELLİKLERİ

Şık Alüminyum Kasa
Standart PoE48V veya DC24V yardımcı güç desteği
7 " Ana Dış Kapı İstasyonu (48V)
Yüksek çözünürlüklü gece görüş kamera
Standart TCP / IP
Görsel açı 110° 2 mp kamera
Kolay kullanım arayüzü ile 7 " LCD
IC kart destekli kart okuyucu
İsim listesinden arama
Yüz tanıma ve algılama
Bulut üzerinden cep telefonu ile görüşme
Sürelili şifre uygulaması
Android İşletim Özelliği
Kapı rölesi ;
Normal - kapalı / Normal - açık



Yüz Tanıma
Özelliği



7" LCD
Dokunmatik Ekran



IC Kart, Şifre ve
QR kod desteği



Uzaktan telefon ile
erişim özelliği



TGD-4K24 4,3" Kapı Paneli



ÖZELLİKLERİ

Şık Alüminyum Kasa
4.3 " Ana Dış Kapı İstasyonu
Standart PoE 24V veya DC24V
yardımcı güç desteği
Yüksek çözünürlüklü gece görüş
kamera
Standart TCP / IP
Görsel açı 110° / 2mp cmos
Kolay kullanım arayüzü ile 4.3 "LCD
IC kart destekli kart okuyucu
20000 kart hafızası
Toz ve sıvıya karşı IP 55 koruması
Linux işletim sistemi
Kapı rölesi ;
Normal - kapalı / Normal - açık

TP-OS02 4,3" Kapı Paneli



ÖZELLİKLERİ

Şık Alüminyum Kasa
4.3 " Ana Dış Kapı İstasyonu
Standart PoE 24V veya DC24V
yardımcı güç desteği
Yüksek çözünürlüklü gece görüş
kamera
Standart TCP / IP
Görsel açı 110° / 2mp cmos
Kolay kullanım arayüzü ile 4.3 "LCD
IC kart destekli kart okuyucu
20000 kart hafızası
Toz ve sıvıya karşı IP 55 koruması
Linux işletim sistemi
Kapı rölesi ;
Normal - kapalı / Normal - açık

TV-VS02

Villa Kapı Paneli



ÖZELLİKLERİ

Villa Dış Kapı İstasyonu
Standart PoE 24V veya DC24V yardımcı güç desteği
Yüksek çözünürlüklü gece görüş kamera
Standart TCP / IP 1.3 mp kamera
200 kart hafızası
Görsel açı 110°
IC kart desteği
Tek tuşla güvenlik arama

TV-VS05

Villa Kapı Paneli



ÖZELLİKLERİ

24V PoE
Villa Dış Kapı Paneli
TCP/IP Standartı
640x480 Çözünürlük
110 Derece Görsel Açık
Alüminyum Kasa

T10-IS33

10.1" Daire Monitörü



ÖZELLİKLERİ

10,1" LCD Dokunmatik Panel
Standart PoE 24V veya DC24V yardımcı güç desteği
Otomatik ziyaretçi fotoğrafı kaydetme
Daireler arası görüşme
Güvenliğe acil durum bildirim gönderme
8 farklı tip alarm desteği (Adresli Güvenliğe bildirim)
Çoklu dil ve zil seçeneği
Tüm aramaları istenilen noktaya aktarma
IP kameraları izleme
S.O.S. alarm özelliği
Asansörü kata çağırma
Kolay kullanım arayüzü
Alarm ve arama kayıtlarını saklama
Yönetim üzerinden gelen resim ve metinleri alabilme



T10-IS06-S

10.1" Daire Monitörü



ÖZELLİKLERİ

10,1" LCD Dokunmatik Panel
Standart PoE 24V veya DC24V yardımcı güç desteği
Otomatik ziyaretçi fotoğrafı kaydetme
Daireler arası görüşme
Güvenliğe acil durum bildirim gönderme
8 farklı tip alarm desteği (Adresli Güvenliğe bildirim)
Çoklu dil ve zil seçeneği
Düzenlenebilir ekran tasarımı
Tüm aramaları istenilen noktaya aktarma
IP kameraları izleme
S.O.S. alarm özelliği
Asansörü kata çağırma
Alarm ve arama kayıtları saklama
Yönetim üzerinden gelen resim ve metinleri alabilme
Otomasyon desteği
RS485



T10-IS03

10.1" Android Daire Monitörü

ÖZELLİKLERİ

10,1" IPS Dokunmatik Panel
Standart PoE 48V veya DC24V yardımcı güç desteği
Kapı Paneline bağlantı
Asansör arama
Çağrı yönlendirme
IP kameraları izleme
Yönetimden mesaj alma
Daireler arası ve güvenlik ünitesi ile veri kayıpsız görüşme
8 farklı tip alarm desteği (Adresli Güvenliğe bildirim)
Akıllı ev işlevinde harita görünümü
Şıklık ve işlevlerin gösterilmesi için Ambiyans LED kayışı
Profesyonel KNX Otomasyon Sistemi
Hava kalitesi değeri göstergesi
Arka plan müziği kontrolünü
RGB LED kontrol
Wifi
RS485



10.1" LCD
Dokunmatik Ekran

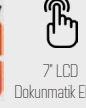


T7 -IS16

7" Android Daire Monitörü

ÖZELLİKLERİ

7" 1024x600 LCD Ekran
Standart 48V PoE DC24V güç kaynağını destekler
Zil paneli ve mini zil paneli bağlantı desteği
Çağrı yönlendirmeyi destekleyen IP kameralara gerçek zamanlı gözetim desteği
Yönetim merkezinden mesaj alma ve gönderme desteği
Apartmandaki çoklu iç mekan monitörünü destekler
Sakinler ve ziyaretçiler/güvenlik birimi arasındaki video bağlantısı destekler
Daireler arası sınırsız görüşme
Standart 7+1 Alarm fonksiyonunu destekler
Android işletim sistemi
Wifi bulut özelliği
RS485



7" LCD
Dokunmatik Ekran



T7 -IS34

7" Daire Monitörü

ÖZELLİKLERİ

Standart PoE 24V veya DC24V yardımcı güç desteği
Otomatik ziyaretçi fotoğrafı kaydetme
Daireler arası görüşme
Güvenliğe acil durum bildirim gönderme
6 farklı tip alarm desteği (Adresli Güvenliğe bildirim)
Çoklu dil ve zil seçeneği
Düzenlenebilir ekran tasarımı
Tüm aramaları istenilen noktaya aktarma özelliği
IP kameraları izleme
S.O.S. alarm özelliği
Asansörü kata çağırma
Alarm ve arama kayıtlarını saklama
Yönetim üzerinden gelen resim ve metinleri alabilme



7" LCD
Dokunmatik Ekran

T7 - IS07

7" Daire Monitörü

ÖZELLİKLERİ

Standart PoE 24V veya DC24V yardımcı güç desteği
Otomatik ziyaretçi fotoğrafı kaydetme
Daireler arası görüşme
Güvenliğe acil durum bildirim gönderme
8 farklı tip alarm desteği (Adresli Güvenliğe bildirim)
Çoklu dil ve zil seçeneği
Düzenlenebilir ekran tasarımı
Tüm aramaları istenilen noktaya aktarma özelliği
IP kameraları izleme
S.O.S. alarm özelliği
Asansörü kata çağırma
Alarm ve arama kayıtlarını saklama
Yönetim üzerinden gelen resim ve metinleri alabilme
Otomasyon desteği
RS485



7" LCD
Dokunmatik Ekran

TGD-7IP48

7" Daire Monitörü

ÖZELLİKLERİ

Standart PoE 48V veya DC24V yardımcı güç desteği
Otomatik ziyaretçi fotoğrafı kaydetme
Daireler arası görüşme
Güvenliğe acil durum bildirim gönderme
8 farklı tip alarm desteği (Adresli Güvenliğe bildirim)
Çoklu dil ve zil seçeneği
Düzenlenebilir ekran tasarımı
Tüm aramaları istenilen noktaya aktarma özelliği
IP kameraları izleme
S.O.S. alarm özelliği
Asansörü kata çağırma
Alarm ve arama kayıtlarını saklama
Yönetim üzerinden gelen resim ve metinleri alabilme
Otamasyon desteği
RS485



T4-IS02

4.3" Daire Monitörü

ÖZELLİKLERİ

Standart PoE 24V veya DC24V yardımcı güç desteği
Otomatik ziyaretçi fotoğrafı kaydetme
4 farklı tip alarm desteği (Adresli Güvenliğe bildirim)
Daireler arası görüşme
Güvenliğe acil durum bildirim gönderme
Dokunmatik tuş takımı
Çoklu dil ve zil seçeneği
Düzenlenebilir ekran tasarımı
Kolay kullanım arayüzü
Alarm ve arama kayıtlarını saklama
Yönetim üzerinden gelen metinleri alabilme



TGD - GU10

10.1" Güvenlik Ünitesi

ÖZELLİKLERİ

10,1" Güvenlik Ünitesi Standart TCP / IP Çözünürlük 1024 * 600
10.1 "kapasitif dokunmatik ekran
Kendinden Adaptörlü
Güvenlik Kamera Ekleme 1 adet
Harici Gateway ile 255 Kamera izleme
Kart yönetim sistemi
Alarm ve yardım bilgi işleme
Tüm sistem birimlerine çağrı
Acil bütün kilitleri açma

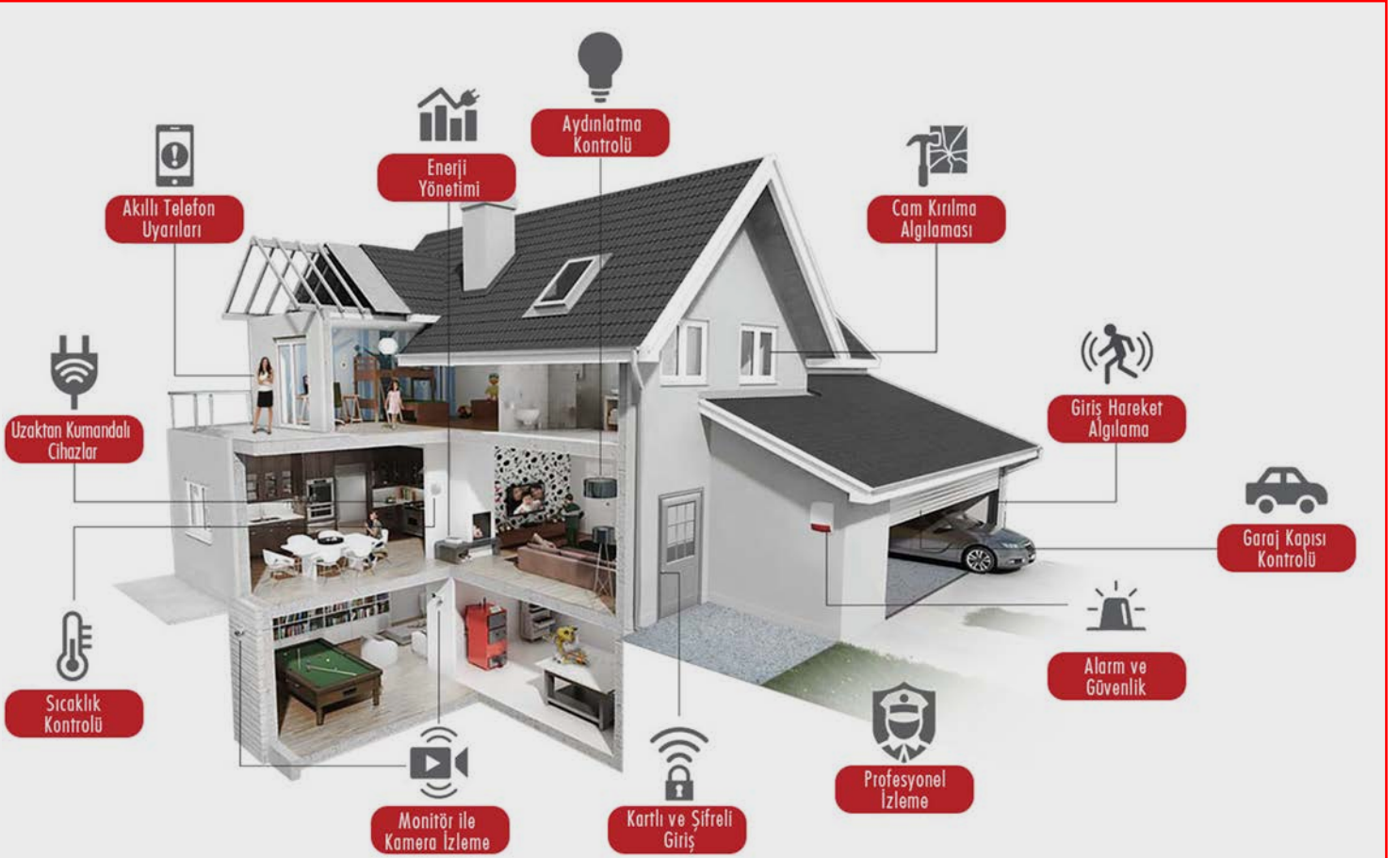


Merkezi Yönetim Yazılımı



ÖZELLİKLERİ

Blok zil panellerine, kart okuyuculara kart tanıma,
Tanıtılan kartların yetkilendirilmesi ve silinmesi
Tüm dairelere yazılı mesaj gönderme,
Tüm kartların giriş çıkışlarına ait tarih, saat ve konum bilgisi,
Kapı açılış kayıtlarını tutma,
Bir kapının hangi daire, hangi kart, hangi şifre ile açıldığı gibi bilgileri saklama,
Tüm arama kayıtlarını tutma ve varsa resimleri saklama,
Yazılı metin mesajları toplu yada tek tek gönderebilme,
Dairelerden gelen Alarmın zone ve dedektör tipi tarih ve zamanı vs,
Daire ve zil panellerinden gelen tüm alarm kayıtları,
Sisteme bağlı tüm cihazları ping atarak durum kontrolü,
Sisteme bağlı tüm aktif cihazların tek seferde yazılım güncellenmesi,
Sistemdeki tüm verilerin yedeklenebilmesi ve tekrar yüklenmesi,



KONTROL SİZDE ...

Dünyanın her yerinden, evinizi kontrol altında tutmanın konfor ve güvenliğini yaşayın. TEKNOLINE Akıllı ev sistemleri ile siz evde olmasanız da mobil uygulamanız ile evinizi yöneterek Enerji tasarrufu, güvenlik ve konforu bir araya getirebilirsiniz.



BAĞLANTI ELEMANLARI



T-LC03

Asansör Çağırma Modülü,
(16 kanal) 24 v

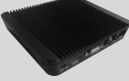


T-LC01

Asansör ile Güvenlik noktası Haberleşme Modülü,
Çalışma Voltajı 24+5V
RS485 İletim Mesafesi 100 MT
SIP Server,

TS-SIP

SIP tabanlı farklı ürünlerin birbirine entegrasyonunu sağlamak için kullanılan cihazdır.



TGD-WPC

Kamera Ekleme Modülü,
256 adet IP Kamera Entegre



TGD-CPE120M

Outdoor Wireless Bridge, IEEE802.11b/g/n, 2.4GHz, 300Mbps, WAN 1*10/100Mbps, LAN 1*10/100Mbps, Kutuya dahil 24V POE Adaptör, 1KM Mesafe, AP, Repeater Mode



TGD-SFP

1,25 Gb/s'a kadar Veri Bağlantıları, Çalışırken takılabilir, Çift yönlü, LC konektörü, 9/125µm SMF'de 20 km'ye kadar, Tek +3.3V Güç Kaynağı, Düşük güç kaybı <1W tipik olarak Güç kaybı <1,5W, Endüstriyel /Genişletilmiş/Ticari çalışma Sıcaklığı aralığı: -40°C ila 85°C/-5°C ila 85°C/-0°C ila 70°C, Versiyon mevcut, ROHS uyumlu ve Kurşunsuz



TGD-SFP+

9,95 Gb/s ila 10,5 Gb/s bit hızlarını destekler Çift yönlü LC konektörü Çalışırken takılabilir SFP+ ayak izi Soğutmasız 1330nm DFB verici, PIN fotoğraf dedektörü 10km SMF bağlantısı için geçerlidir. Düşük güç tüketimi, <1W Dijital Teşhis Monitör Arayüzü IEEE 802.3ae 10GBASE-LR ile uyumlu optik arayüz SFF-8431 ile uyumlu elektrik arayüzü, Endüstriyel /Genişletilmiş/Ticari çalışma sıcaklığı aralığı: -40°C ila 85°C/-5°C ila 85°C/-0°C ila 70°C Versiyon mevcut ROHS uyumlu ve Kurşunsuz



TGD-P4/24

4+2 (24V) POE Switch 10/100 Mbps 65W



TGD-P4/48

4+2 (48V) POE Switch 10/100 Mbps 65W



TGD-P8/24

8+2 (24v) POE Switch 10/100 Mbps 120W



TGD-P8/48

8+2 (48v) POE Switch 10/100 Mbps 120W



TGD-P8S/24

8+2+1 SFP (24V) POE Switch 8x10/100 Mbps+
2x10/100/1000 Mbps 120W



TGD-P8S/48

8+2+1 SFP (48V) POE Switch 8x10/100 Mbps+
2x10/100/1000 Mbps 120W



TGD-P16S/48

16+2+1 SFP (48V) POE Switch 16x10/100 Mbps+
2x10/100/1000 Mbps 330W



TGD-P24S/48

24+2+1 SFP (48V) POE Switch 24x10/100 Mbps+
2x10/100/1000 Mbps 330W



DIJITAL INTERKOM

TBUS-D9 4.3" Kapı Paneli



ÖZELLİKLERİ

Ekran	: 4.3 inç TFT Ekran
Çözünürlük	: 480*272
Giriş video sinyali	: CVBS
Giriş	: RJ45
Malzeme	: Alüminyum alaşım
Sistem Kapasitesi	: 9999 daire
İnterkom modu	: Eller serbest ikili iletişim
Kart Desteği	: ID Kart
Operasyon yolu	: Fiziksel düğme
Güç tüketimi	: 10W Maks.
Güç kaynağı	: DC18V
Çalışma sıcaklığı	: -20 C ~ +40 C
Kurulum	: Gömme Montaj
Cihaz boyutu	: 390mm*139mm*48mm
Gömme boyutu	: 373mm*128mm*40mm

TBUS-7C 7" Daire Monitörü



ÖZELLİKLERİ

Ekran	: 7" TFT LCD ekran
Çözünürlük	: 800*480
Giriş video sinyali	: CVBS
Giriş	: RJ45
Malzeme	: ABS plastik
Sistem Kapasitesi	: 9999 daire
İnterkom modu	: Eller serbest ikili iletişim
Tuş Takımı	: Mekanik
Güç tüketimi	: 3,5 W
Güç kaynağı	: DC18V
Çalışma sıcaklığı	: -10 C ~ +60 C
Kurulum	: Yüzey montajı
Boyut	: 196*133*22mm

TBUS-43 4.3" Daire Monitörü



ÖZELLİKLERİ

Ekran	: 4.3" TFT LCD ekran
Çözünürlük	: 480*272
Giriş video sinyali	: CVBS
Giriş	: RJ45
Malzeme	: ABS plastik
Sistem Kapasitesi	: 9999 oda
İnterkom modu	: Eller serbest ikili iletişim
Tuş Takımı	: Mekanik
Güç tüketimi	: 3W
Çalışma Voltajı	: DC18V
Çalışma sıcaklığı	: -10 C ~ +60 C
Kurulum	: Yüzey montajı
Boyut	: 190mm*120mm*20mm



Beyaz



Siyah

TBUS-GU 7" Güvenlik Ünitesi



ÖZELLİKLERİ

- 7" renkli LCD ekran
- Ahizeli interkom modu
- Çözünürlük 800 x480
- BUS sistemi CAT5 kablosu
- Güç DC 18V/2A
- Ortam sıcaklığı -20 C + 50 C
- Malzeme ABS plastik

TBUS-D10 4.3" Kapı Paneli



ATLAMALI
SİSTEM
DT8/CAT5/6



ÖZELLİKLERİ

Ekran	: 4.3 inç TFT Ekran
Çözünürlük	: 480*272
Giriş video sinyali	: CVBS
Giriş	: RJ45
Malzeme	: Alüminyum alaşım
Sistem Kapasitesi	: 9999 daire
İnterkom modu	: Eller serbest ikili iletişim
Kart Desteği	: IC Kart
Operasyon yolu	: Fiziksel düğme
Güç tüketimi	: 10W Maks.
Güç kaynağı	: DC18V
Çalışma sıcaklığı	: -20 C ~ +40 C
Kurulum	: Gömme Montaj

TBUS-43D1 4.3" Daire Monitörü

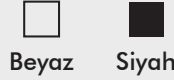


ATLAMALI
SİSTEM
DT8/CAT5/6



ÖZELLİKLERİ

Ekran	: 4.3" TFT LCD ekran
Çözünürlük	: 480*272
Giriş video sinyali	: CVBS
Giriş	: RJ45
Malzeme	: ABS plastik
Sistem Kapasitesi	: 9999 oda
İnterkom modu	: Eller serbest ikili iletişim
Tuş Takımı	: Dokunmatik Tuş
Güç tüketimi	: 3W
Çalışma Voltajı	: DC18V
Çalışma sıcaklığı	: -10 C ~ +60 C
Kurulum	: Yüzey montajı



Beyaz Siyah

BAĞLANTI ELEMANLARI



TBUS-DB1

Dağıtıcı ,4 Kanal her çıkış atlamalı olarak 6 daireyi besler. 4x6



ATLAMALI
SİSTEM
DT8/CAT5/6



TBUS-S6

Dağıtıcı ,katta 1 adet kullanılır. 6+2 adet rj45 port girişlidir. 6 daireyi destekler



ŞAFT DAĞITIM
SİSTEMİ
CAT 5/6



TBUS-G1

Güç Kaynağı , her bir güç kaynağı 18 adet daireyi besler.



ŞAFT DAĞITIM
SİSTEMİ
CAT 5/6



TBUS-G2H

Güç Kaynağı , dış panel ve kilit için gerekli güç kaynağıdır.



ATLAMALI
SİSTEM
DT8/CAT5/6



ŞAFT DAĞITIM
SİSTEMİ
CAT 5/6



TBUS-NTW1

Blokları güvenliğe bağlar.



ŞAFT DAĞITIM
SİSTEMİ
CAT 5/6



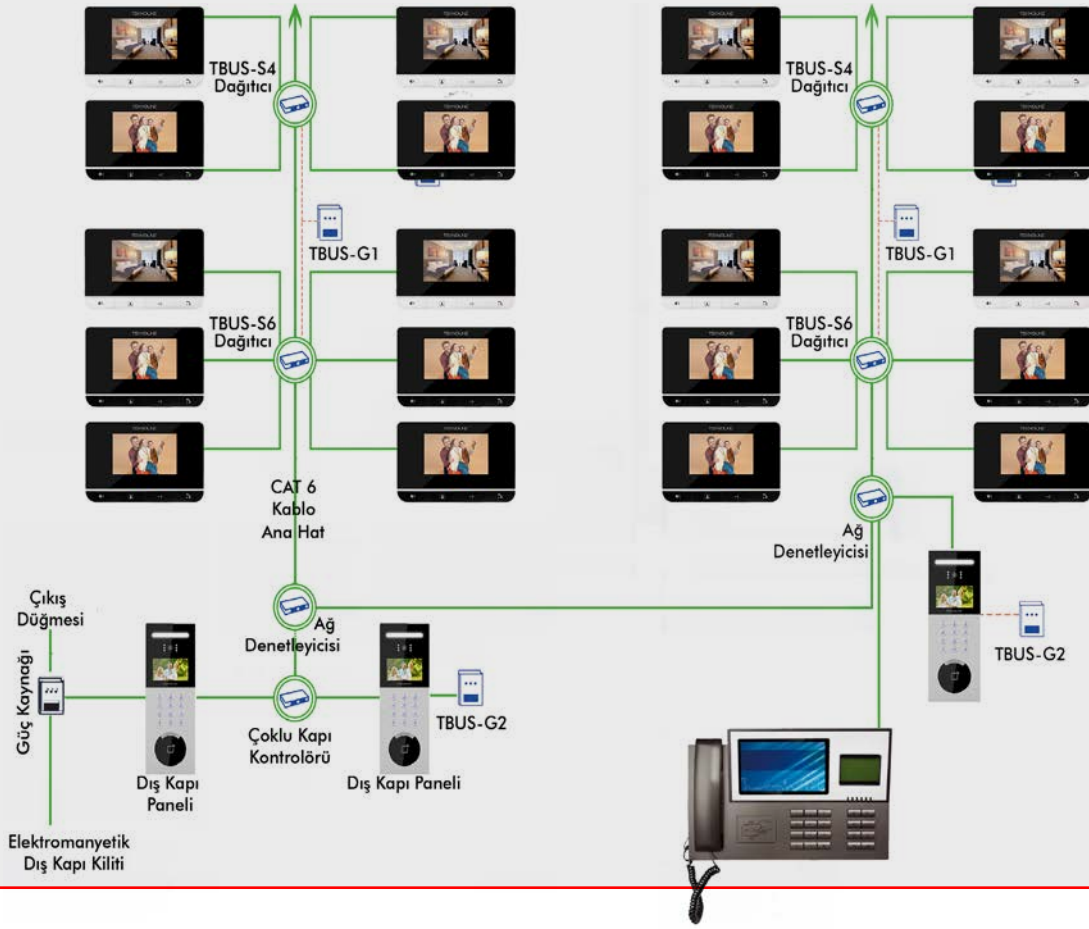
TBUS-M1

Çoklu blok girişi olan yapılarda. 4 dış panele kadar entegre eder.

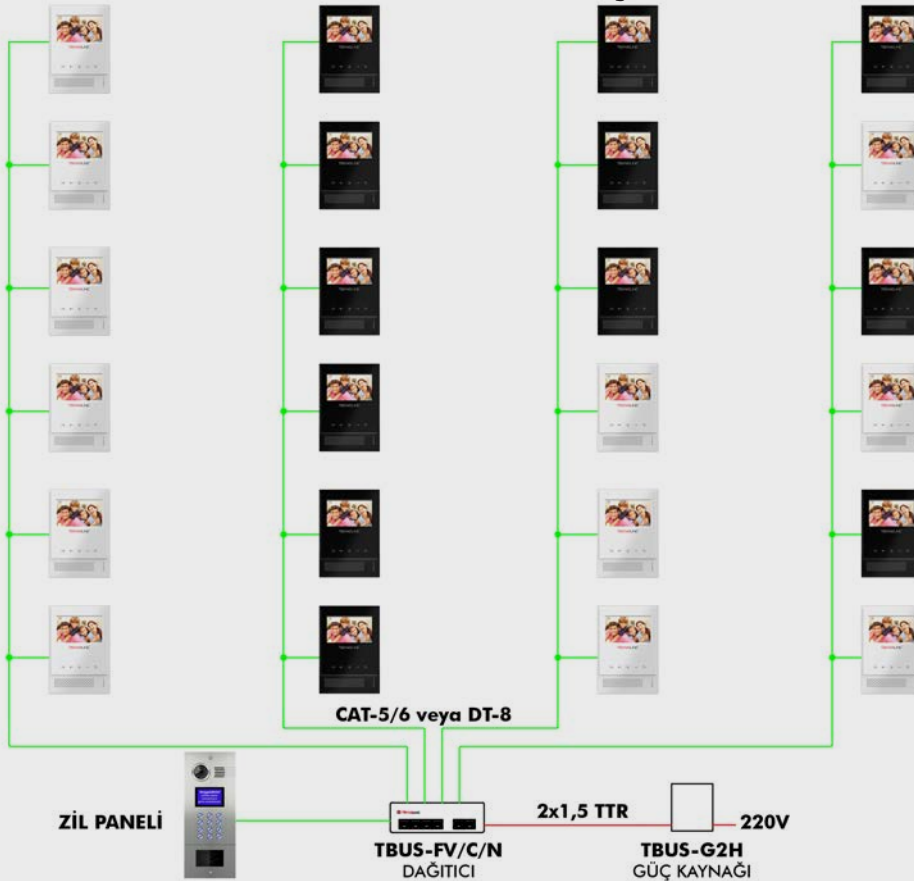


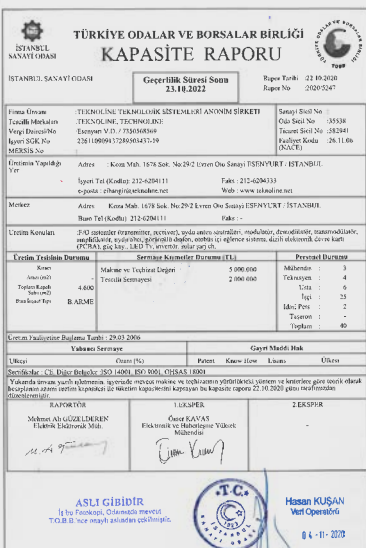
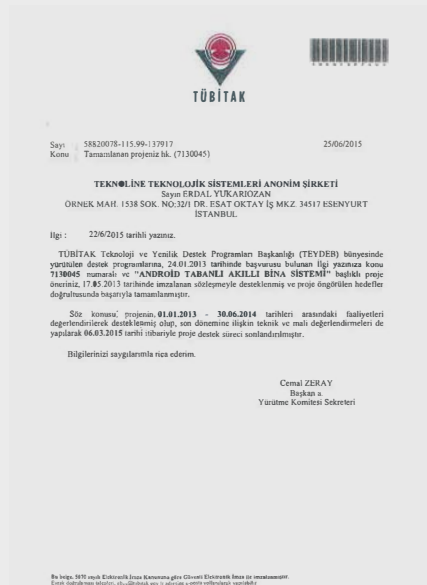
ŞAFT DAĞITIM
SİSTEMİ
CAT 5/6

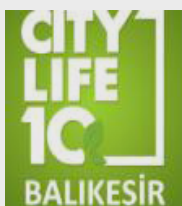
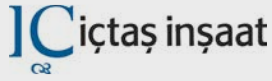
ŞAFT DAĞITIM ŞEMASI



ATLAMALI SİSTEM ŞEMASI







Fabrika / Merkez

Koza Mah. 1678 Sk. No:29
Esenyurt / İSTANBUL

Tel : +90 212 620 41 11

Fax : +90 212 620 43 33


E-mail : teknoline@teknoline.net

İstanbul Anadolu Şube

30 Ağustos Cad. DAP KULE
No:13 A Blok Giriş Kat
Maltepe / İSTANBUL

Whatsapp Destek Hattı



 0532 456 92 76



TEKNIKSAT
GROUP

www.teknoline.net

www.tekniksatgroup.com.tr

 444 40 91