

AJAX



MultiTransmitter

Üçüncü Parti Kablolü Cihazların Ajax'a Entegrasyonu İçin Bir Modül

Kablolu Alarm Yenileme

Onlarca dedektör ve kilometrelerce kablo artık zahmetsizce modern bir akıllı telefon kontrollü güvenlik sistemine dönüştürülebilir. Eski güvenlik merkezi ünitesini değiştiren modül, kablolu cihazları bir hub'a bağlar ve onları Ajax'ın tam teşekküllü bir parçası yapar. MultiTransmitter farkındalık ve güvenilirlik yolunda bir adımdır. Bir güvenlik şirketi için, ekipmanlarını uzaktan yapılandırma olanağını sunar ve kullanıcılar bir uygulama aracılığıyla sistemi yönetmenin tüm avantajlarından yararlanır.

Diğer Ajax Özellikleri

IR bariyerler, ev gazı, sıcaklık, sıvı seviyesi dedektörleri, ve çok daha fazlası – MultiTransmitter ile, bu cihazlar kullanım Ajax kullanım alanlarını genişletmek için hazır olacak. Kablolü bağlanabilirlik ve uluslararası güvenlik endüstrisi standartlarının desteklenmesi tam uyumluluk sağlar.

Eski Cihazların Yeni Özellikleri

MultiTransmitter her biri [Ajax uygulamasında](#) yapılandırılabilen 18 kablolu bölgeye sahiptir. Bölgelere bağlı dedektörler 7/24 aktif olabilir, giriş veya çıkış gecikmesi ile çalışabilir, gerekirse sirenleri etkinleştirebilir ve [otomasyon senaryolarına katılabilir](#). MultiTransmitter ile, eski alarm sistemi güvenli ve akıllı bir evin parçası haline gelir.

gënsismarket

Adres: Feyzullah Mah. Bağdat Cad. No: 262 D: 8 Maltepe 34843 İstanbul, Türkiye

T +90 216 459 6919 / **E-posta:** info@gensismarket.com



Veri Açısından Zengin Alarmlar

MultiTransmitter ile, her kablolu cihaz için alarm tipi ve bir oda tanımlayabilirsiniz. Bu, bildirimleri daha bilgilendirici hale getirir - yalnızca ne olduğunu değil, nerede olduğunu da bilirsiniz. Bu bilgiler anlık bildirim, SMS kullanılarak görüntülenir ve ayrıca güvenlik şirketinin izleme istasyonuna uygun bir kodla gönderilir. Toplam beş tür alarm mevcuttur: izinsiz giriş, yangın, tıbbi yardım, panik düğmesi, gaz alarmı.

Güvenilirlik Açısından Ödün Vermeyen Radyo İletişimi

MultiTransmitter şifreli bir Jeweller radyo protokolü aracılığıyla bir hub ile iletişim kurar. Bu, Ajax Systems tarafından cihazlarla kesintisiz iletişim için geliştirilen bir TDMA teknolojisidir. Jeweller sinyali bozma girişimlerini algılar, girişim durumunda yedek frekansa geçer ve Ajax kablosuz cihazların mevcut pil güçleriyle yıllarca çalışmasını sağlar.

- 2000 metreye kadar mesafedeki bir hub'a bağlantı
- 0,15 saniyede alarm teslimi
- 12 saniyeden itibaren ayarlanabilir ping

[Jeweller](#) hakkında daha fazla bilgi edinin

Engelsiz Güvenlik

[ReX menzil genişleticiler](#) kullanırken, Ajax güvenlik sisteminin radyo ağı 35 km²'ye kadar bir alanı kapsayabilir. Ama bazı odalar radyo dalgaları için geçirimsiz ise, MultiTransmitter üzerinden kablolu cihazlar bağlamak en iyi çözümdür. Tellerin uzunluğu 400 metreye ulaşabilir.

Sabotajdan Korunma

MultiTransmitter, bağlı cihazların elektrik kesintisi, sinyal kablosunun bağlantısının kesilmesi veya kurcalamaya maruz kalması durumunda sizi anında bilgilendirecektir. Alanda elektrik kesintisi de bir sorun olmayacaktır - yedek pil cihazlara 4 güne kadar güç sağlayabilir. MultiTransmitter kapağın açılması entegrasyon modülünün kaldırılmasına yanıt veren iki kurcalama sensörü ile donatılmıştır.

- Kablolu cihaz (EOL) ile anında bağlantı kaybı algılama
- Yedek batarya için yedek batarya 7 A(h)



Adres: Feyzullah Mah. Bağdat Cad. No: 262 D: 8 Maltepe 34843 İstanbul, Türkiye

T +90 216 459 6919 / **E-posta:** info@gensismarket.com



- Kapağın açılmasını algılayan 2 kurcalama sensörü

Profesyoneller İçin Profesyoneller Tarafından Yapılmıştır

Montaj ve kurulum işleminin herhangi bir ek zaman veya çaba gerektirmemesini garantiledik. Diğer Ajax aygıtları gibi MultiTransmitter da QR kodunu tarayarak uygulamadaki bir hub'a bağlanır. Kablolu cihazları bağlarken dirençlerin direnç değerlerini bilmeniz gerekmez. Bir aygıt doğru bağlanmadıysa, sistem sizi uyarır.

1. QR kodunu okuyarak sisteme ekleme
2. Kablolu cihaz bağlantısı
3. Duvara montaj
4. Uygulama üzerinden yapılandırma

Teknik özellikler

Alarm/kurcalama bölgesi sayısı	18
Desteklenen dedektör kontak tipleri	NO, NC (R olmadan), EOL (R ile NC), EOL (R ile HAYIR)
EOL rezistansının direnci	1 kΩ ile 7,5 kΩ arasında
Alarm sinyalleri işleme modu	Darbeli veya bistabil
Ana güç kaynağı	110-255 V, 50/60 Hz
Yedekleme gücü	12 V DC
Desteklenen pil türü	4 veya 7 A(h kapasiteli pil) dahil değildir
Dedektör güç kaynağı	12 V DC, tüm dedektör güç kaynağı çıkışları için 1 A'ya kadar
Sökmeye karşı koruma	Sabotaj
Radyo sinyal frekans bandı	868.0-868.6 MHz veya 868.7-869.2 MHz, satış bölgesine bağlı olarak
Uyumluluk	Hub Hub , Hub Plus , Hub 2 , Hub 2Plus ve ReX ile çalışır
Maksimum radyo sinyal gücü	7,29 mW'a kadar (25 mW limit)



Adres: Feyzullah Mah. Bağdat Cad. No: 262 D: 8 Maltepe 34843 İstanbul, Türkiye

T +90 216 459 6919 / **E-posta:** info@gensismarket.com



Radyo sinyal aralığı	Görüş hattında 2.000 m'ye kadar
Çalışma sıcaklığı aralığı	-10 santigrat dereceden 40 santigrat dereceye kadar
Çalışma nemi	%75'e kadar
Boyutlar	196 x 238 x 100 mm
Ağırlık	805 g
Garanti	Satış tarihinden itibaren üretici hatalarına karşı 2 yıl garantilidir.
Tam set	MultiTransmitter kartı Gövde Kurulum kiti Güç kablosu Kullanım Kılavuzu



Adres: Feyzullah Mah. Bağdat Cad. No: 262 D: 8 Maltepe 34843 İstanbul, Türkiye

T +90 216 459 6919 / **E-posta:** info@gensismarket.com