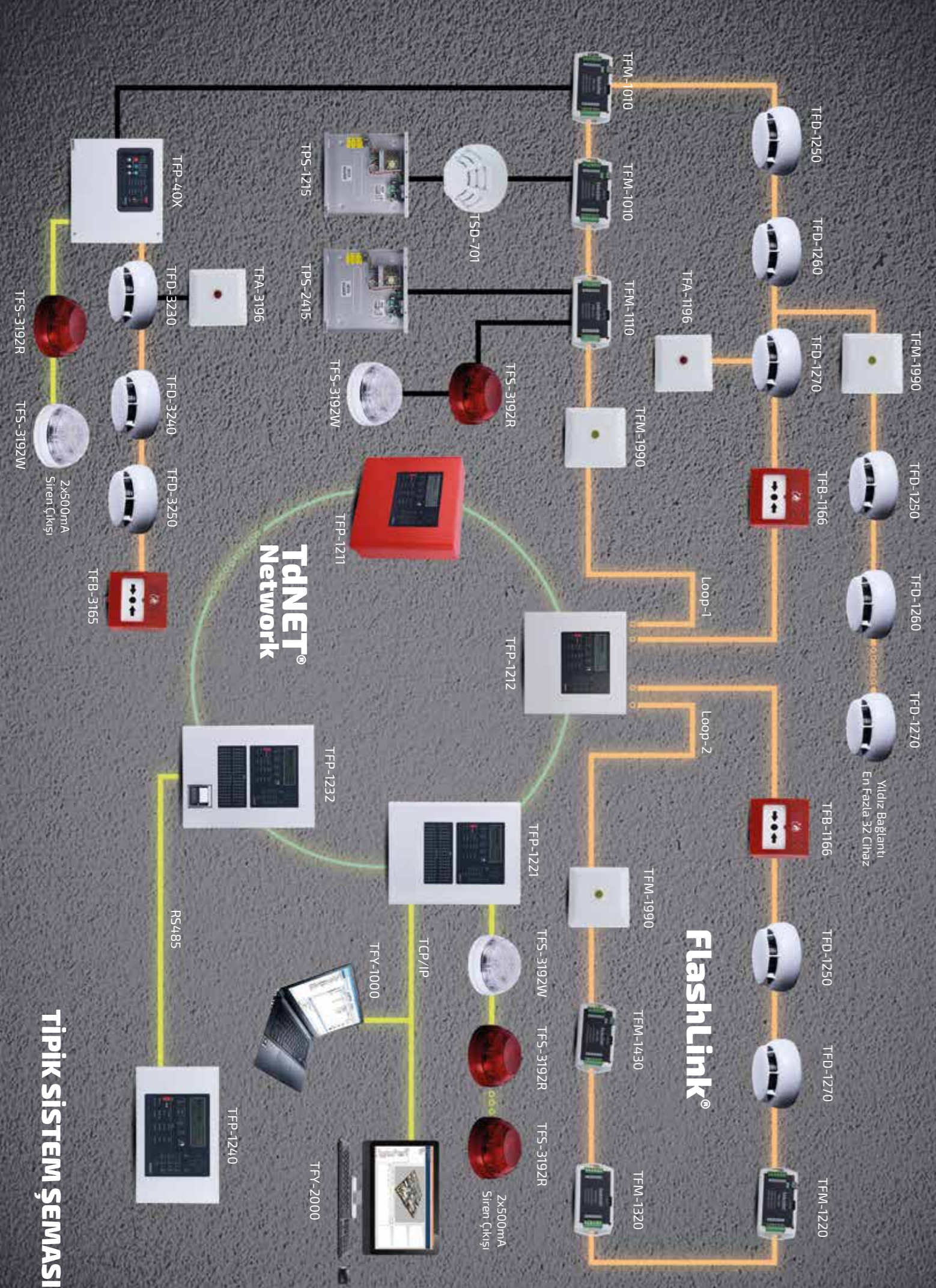




TEKNİM ANALOG ADRESLİ YANGIN ALGILAMA SİSTEMLERİ



Dudullu OSB 1. Cd.
İşmet Tarman İş Merkezi N:1 K:2/32
Ümraniye/İstanbul
0 (216) 455 88 46
www.teknim.com.tr
www.bilgielektronik.com.tr
www.bilgibayim.com



TİPİK SİSTEM ŞEMASI

TEKNİM Analog adresli Yangın algılama sistemleri, günümüz modern yaşam biçiminin gerektirdiği her türlü bina yapısına ve kullanımına uyumlu olarak tasarlanmıştır. TEKNİM mühendislerinin yıllar süren yoğun çabaları sonucu 1 dedektörden 7.680 dedektöre kadar genişleyebilen bir aralıkta sorunsuz çalışmak üzere geliştirilmişlerdir. Her bir loop ta 240 uç birimi olmak üzere 1 ve 2 looplu olarak tasarlanan TEKNİM Analog adresli paneller, tek başına çalışabildiği gibi birbirinden farklı binalara veya katlara kurulmuş 16 adede kadar panel network edilerek 7.680 dedektöre sahip büyük ve tek bir panel gibi de çalışabilir. Böylece hem bina ve işletmenin genişleyip büyümesine paralel bir büyüme imkanı sunar, hem dağıtılmış kontrol yapısı ile sistem arızalarına karşı daha iyi koruma sağlar hemde kablo ve işçilik maliyetlerinde ciddi ölçüde tasarruf sağlar.

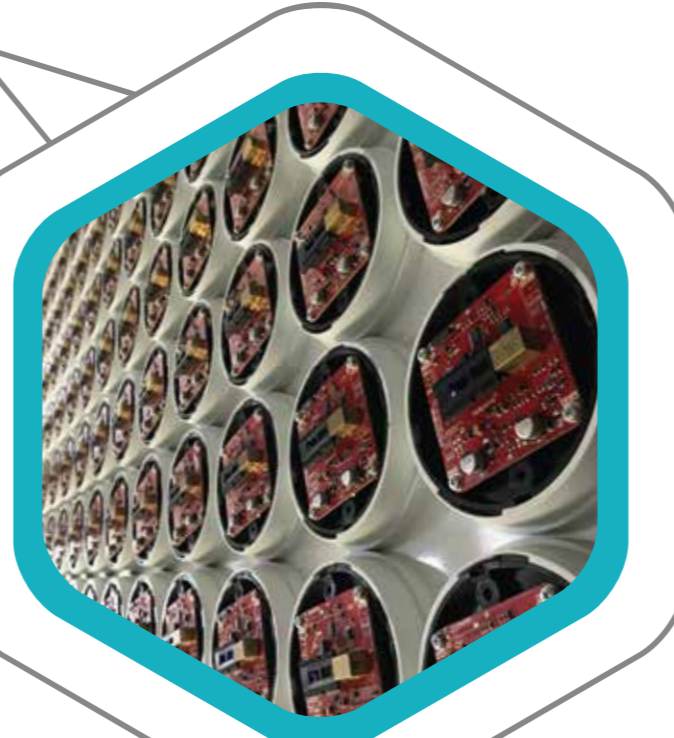


TEKNİM, Yapılandırma ve izleme yazılımları, her boyuttaki TEKNİM yangın sistemini, kolaylıkla ve hızlı bir biçimde projelendirme, yapılandırma ve kurulumdan sonra sistemi uzaktan izleme, kontrol imkanı sunar. TEKNİM mühendislerinin kullanıcı dostu arayüz tasarımları en karmaşık Yangın Sistemi projelendirilmesini dahi çok basit ve kolay yapılabilir hale getirmektedir.



TEKNİM Duman dedektörleri ve siren, Çağrı butonu gibi diğer uç birimleri hem Avrupa standartlarının gerektirdiği en üst teknik, fonksiyonel özelliklere hemde en zor beğenen kullanıcı taleplerini karşılayabilecek estetik çizgilere sahiptir. Teknim duman dedektörleri'nde, AR-GE bölümünce tasarlanan ve uzun süreli akışkanlar mekaniği ve optik kırılım testleri sonucu mükemmel hale getirilen özgün duman odası kullanılmaktadır. TEKNİM Duman dedektörleri akıllı yapısı ile standartların izin verdiği en hızlı tepki sürelerinde çalışır ve kirlilik uyarıları için geliştirilmiş bir dizi algoritmaya sahiptir. Basit kolay montajı ve test yapısı ile kullanıcı ve teknisyen dostudur.

TEKNİM Yangın algılama sistemleri gerek teknik gerekse fonksiyonel özellikler açısından hem TEKNİM laboratuvarlarında ve hemde Avrupa Birliği ülkelerinde bulunan çeşitli laboratuvarlarda yapılan binlerce testin sonucunda Avrupa Birliği Standartlarının (E.N.54) uygun olarak geliştirilmektedir. Bu çerçevede tüm TEKNİM Yangın ürünleri Avrupa Birliği standartlarına uygunluk sertifikasına sahiptir ve güvenle kullanılabilir.



TEKNİM Analog Adresli Yangın sistemleri, TÜBİTAK-TEYDEP desteği ile ve Türk mühendislerince tasarlanarak üretilmiştir. Teknim yangın sistemleri, Estetik tasarımı, gelişmiş, teknik, fonksiyonel özellikleri, EN-54 uyumluluk sertifikaları ile hem Türkiye'de hemde 30'a yakın ülkede binlerce kullanıcı tarafından beğeni ile kullanılmaktadır. Toplam 4 farklı paneli, her bir çevrimde 240 adet uç birimi bağlanabilen ve toplamda 2.5 km'ye ulaşabilen çevrim uzunluğu ile TEKNİM adresli panelleri küçük, orta ve büyük boyutlu projelerde sorunsuzca kullanılabilir.

