

PERIODICAL INSPECTION REPORT		YANGIN ALGILAMA VE UYARI SİSTEMLERİ RAPORU PERİYODİK KONTROL				PERIODICAL INSPECTION REPORT	
		Cumhuriyet Mah. Ahmet Arif Blv. Gazioğulları Plaza No:4 Kat:7-39 Merkez/BATMAN Tlf: 0488 502 53 47 & 0532 060 07 11 & 0552 805 60 80 E-mail: protermal@yandex.com / Web: www.ptermal.com					
Rapor Tarihi:		6.06.2022					
Rapor No:		PRT22 - H10 / ADT - YAUSR01					
Müşteri Bilgileri	Unvan:	AKYOL DENİM TEKSTİL SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.					
	Adres:	ŞEMSİBEY OSB. MAH. AHTAMAR CAD. NO:17 TUŞBA / VAN					
	Sözleşme No.:	TN-PM22-H110					
Muayene Tarihi:	1.06.2022	Muayene Yeri:	VAN	Bir Sonraki Muayene Tarihi:	1.06.2023	Başlangıç Saati:	09:00:00
						Bitiş Saati:	18:00:00
İlgili Mevzuatlar:		İş Ekipmanlarının Kullanımında Sağlık ve Güvenlik Şartları Yönetmeliği TSE CEN/TS 54-14: Yangın algılama ve yangın alarm sistemleri - Bölüm 14: Planlama, tasarım, montaj, işletmeye alma, kullanım ve bakım için kılavuz bilgiler Binaların Yangından Korunması hakkında Yönetmelik					
Kullanılan Ölçüm Cihazları:		Topraklama Ölçüm Cihazı					
TEKNİK ÖZELLİKLER							
Panel Marka:	CODE		Dedektör Tipi:	DUMANLI			
Panel Tipi:	KONVANSİYONEL		Dedektör Sayısı:	15			
Panel Aplikasyonu:	ADRESLİ		Buton Markası:	CODESEC			
Model:	K4		Buton Sayısı:	7			
Seri No:	K400314		Siren Sayısı:	3			
Bölüm:	ANA BİNA		Elektriksel Faktörler:	220V - 50Hz - 0,5 A / 24VCD - 2,82 A			
Panel ve Diğer Sistemler Bağlantısı:	DEDEKTÖR - BUTON - SİREN		İmalat/Montaj Tarihi:	2020			
			Bina Tehlike Sınıfı:	ORTA			
U:UYGUN, U.D.:UYGUN DEĞİL, N.U.: NUMUNEYE UYGULANMAZ							
TEKNİK KONTROLLER			U	U.D.	N.U.	AÇIKLAMALAR	
1) Önceki periyodik kontrol rapor durumu			✓			Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.	
2) Etiket bilgileri ve CE işareti durumu ve diğer standart belgelerinin durumu			✓			Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.	
3) Bakım kayıtlarının durumu			✓			Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.	
4) Sistemin projesinin mevcut olma durumu				✓		Proje Olmadığından Dolayı Mevcut Duruma göre Değerlendirilmiştir.	
5) Dedektör türleri projeye uygunluk durumu				✓		Proje Olmadığından Dolayı Mevcut Duruma göre Değerlendirilmiştir.	
6) Dedektör tanımlamaları projesine uygunluk durumu				✓		Proje Olmadığından Dolayı Mevcut Duruma göre Değerlendirilmiştir.	
7) Kontrol paneli projesine uygunluk durumu				✓		Proje Olmadığından Dolayı Mevcut Duruma göre Değerlendirilmiştir.	
8) Flaşör / Siren sistemi projesine uygunluk durumu				✓		Proje Olmadığından Dolayı Mevcut Duruma göre Değerlendirilmiştir.	
9) Acil anons sistemi projesine uygunluk durumu				✓		Proje Olmadığından Dolayı Mevcut Duruma göre Değerlendirilmiştir.	
10) Kullanılan kablo tür kesitleri ve projesine uygunluk durumu				✓		Proje Olmadığından Dolayı Mevcut Duruma göre Değerlendirilmiştir.	
11) Yangın esnasında çalışması gerekli cihazların kablo tür ve kesitleri projesine uygunluk durumu				✓		Proje Olmadığından Dolayı Mevcut Duruma göre Değerlendirilmiştir.	
12) Kontrol paneli/panelleri yedek enerji kaynağının durumu*			✓			Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.	
13) Yedek, ikincil enerji kaynağının yangın tehlikesine karşı korunmuş alanda bulunması durumu *			✓			Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.	
14) Sistemin ikincil enerji kaynağından beslenmesi durumu*			✓			Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.	
15) Yangın algılama paneli fonksiyonel testlerin durumu			✓			Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.	
16) Örnekleme olarak alınan dedektörlerin test sonuçları			✓			Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.	
17) Yangın alarm butonlarının yerleşim projesine uygunluk durumu				✓		Proje Olmadığından Dolayı Mevcut Duruma göre Değerlendirilmiştir.	
18) Siren tesisatının butonları ve yerleşimi projesine uygunluk durumu				✓		Proje Olmadığından Dolayı Mevcut Duruma göre Değerlendirilmiştir.	
19) Butonlar, Algılayıcılar ve sirenler çalışıyor mu?*			✓			Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.	
20) Topraklama Uygunluk durumu*			✓			Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.	
İKAZ VE ÖNERİLER:		Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.					
SONUÇ :		Kontrolü gerçekleştirilen ekipmanın bir sonraki periyodik kontrol tarihine kadar kullanılması UYGUNDUR.					
		KONTROLÜ YAPAN & ONAYLAYAN					
Adı Soyadı/EkipnetNo:							
Meslek:							
MMO No:							
Diploma No:							
İmza:	<div style="text-align: center;"> Kenan ŞAKAR MAKİNE MÜHENDİSİ K20014513 - 100969 2015/02-00136 </div>						
		<div style="text-align: center;"> </div>					

İmzasız ve mühürlü raporlar geçersizdir. Bu muayene raporunda verilen muayene sonuçları muayene anındaki iş ekipmanın durumuna aittir.