

# Teknim Özet Programlama Tablosu

ADRES	FONKSİYON	DEĞER	FABRİKA AYARI	MONTAJ AYARI	SAYFA ve PROGRAM MÜP:Mühendis MaP:Master
01 01	Saat	SS DD SS=saat, DD=dakika TEME AYARLAR – SAAT AYARI	00:00		38 MüP, MaP
01 02	Tarih	GG AA YY GG=gün, AA=ay, YY=yılın son iki hanesi TEME AYARLAR – TARİH AYARI	00.00.00		38 MüP, MaP
01 03	Haftanın Günü	H H=1-7, 1=Pazartesi-7=Pazar, Yalnız okunabilir	-		39 MüP, MaP
02 01	Giriş Gecikmesi	0-255 saniye			39 MüP
02 02	A Bölümü		15		
02 03	B Bölümü		0		
02 04	C Bölümü	TEME AYARLAR – GİRİŞ GECİKMESİ – 01GİRİŞ GECİKMESİ	0		S.P.T. için bakınız Sy. 34
02 04	D Bölümü		0		
03 01	Çıkış Gecikmesi	0-255 saniye			39 MüP
03 02	A Bölümü		15		
03 03	B Bölümü		0		
03 04	C Bölümü	TEME AYARLAR – ÇIKIŞ GECİKMESİ – 01ÇIKIŞ GECİKMESİ	0		S.P.T. için bakınız Sy. 34
03 04	D Bölümü		0		
04 01	Abone No	AAAA 4 haneli numara	0000		40 MüP
04 02	1. AHM 2. AHM	TEME AYARLAR AHM HESAP NO	0000		
05 01	Alarm Haberalma Merkezi	Maksimum 15 haneli telefon numarası (hat alma boşluğu dahil) (0 uzun bas) ile hat alma numarasından sonra boşluk bırakılabilir. (0 uzun bas) √ ile numara silinir.			41 MüP
05 02	1. AHM		Boş		
05 03	2. AHM	Telefon numarası girildiğinde Alarm Haber Alma Merkezi araması(50 01 de 1. seçenek) otomatik olarak açılır.	Boş		
05 04	1.AHM YEDEK 2.AHM YEDEK	TEME AYARLAR – AHM TEL NO – 01 AHM TEL NO	Boş		
06 01	Kullanıcı Telefon Numaraları	Maksimum 15 haneli telefon numarası (hat alma boşluğu dahil) (0 uzun bas) ile hat alma numarasından sonra boşluk bırakılabilir. (0 uzun bas) √ ile numara silinir.			41 MüP, MaP
06 02	1. Telefon Numarası		Boş		
06 03	2. Telefon Numarası		Boş		
06 04	3. Telefon Numarası	Telefon numarası girildiğinde Kullanıcı telefon numarası (50 01 de 2. seçenek) aranması otomatik olarak açılır.	Boş		
06 05	4. Telefon Numarası		Boş		
06 06	5. Telefon Numarası	TEME AYARLAR – KİŞİSEL TEL NO – 01 KİŞİSEL TEL NO	Boş		
06 06	6. Telefon Numarası		Boş		
07 01	Şifreler				42 MaP
07 02	1. Kullanıcı Şifresi	4 haneli şifre "0000" şifresi, ilgili şifrenin aktif olmadığını belirtir.	0000		
07 03	2. Kullanıcı Şifresi		0000		
07 04	3. Kullanıcı Şifresi		0000		
07 05	4. Kullanıcı Şifresi		0000		
07 06	5. Kullanıcı Şifresi		0000		
07 07	Misafir Şifresi	TEME AYARLAR – ÜYE ŞİFRELERİ – 01 ÜYE ŞİFRELERİ	0000		
07 07	Tehdit Şifresi		0000		
07 08	PC Erişim Şifresi		7777		
10 01	Panel Yönetimi	1. seçenek= Smart Partitioning Technology Açık/Kapalı 2. seçenek= Hızlı kurma Açık/Kapalı 3. seçenek= Otomatik siren testi Açık/Kapalı 4. seçenek= Yabancı keypadden kurma-çözme A./Kapalı 5. seçenek= Çıkış gecikmesi uzatması Açık/Kapalı 6. seçenek= Çift Tetik durumu Açık/kapalı 7. seçenek= Yaz saati uygulaması açık/kapalı PANEL AYARLARI – GENEL AYARLAR	2,5,7 seçili		43 MüP
10 02	Çıkışların Tipi	1. seçenek= ARM NC/NO (yanık/sönük) 2. seçenek= PGM1 NC/NO 3. seçenek= PGM2 NC/NO 5. seçenek= SRN NC/NO(poz./neg. Tetik) PANEL AYARLARI – GENEL AYARLAR – ÇIKIŞ ŞEKLİ	Tümü NO		43 MüP

10 03	Otomatik Bypass Yapılacak Bölümler	1. seçenek= A bölümü 2. seçenek= B bölümü 3. seçenek= C bölümü 4. seçenek= D bölümü PANEL AYARLARI – GENEL AYARLAR - OTO BAYPAS	-	44 MÜP S.P.T. için bakınız Sy. 34
10 04	Reset Seçimi	1. seçenek= Şifreleri resetlemek 2. seçenek= Panel ayarlarını resetlemek PANEL AYARLARI – GENEL AYARLAR – RESET TIPI	-	44 MÜP, MaP MÜP
10 06	Reset İzinleri	1. seçenek= Şifre reseti izni 2. seçenek= Panel ayarları reset izni PANEL AYARLARI – GENEL AYARLAR – RESET İZNI	1, 2 seçili	44 MÜP

10 07	ARM Çıkışı Bölümleri	<b>seçenek= A bölümü</b> <b>seçenek= B bölümü</b> <b>seçenek= C bölümü</b> <b>seçenek= D bölümü</b>	A,B,C,D	45 MÜP S.P.T. için bakınız Sy. 34
10 08	Elektrik Kesildi Bildirimi Bekleme Süresi	0-60 dakika PANEL AYARLARI – GENEL AYARLAR – GÜÇ RAPOR GEÇİKMESİ	15	45 MÜP
10 09	Çarpraz Zon Algılama Süresi	0-255 saniye PANEL AYARLARI – GENEL AYARLAR -ÇİFT OLAY SÜRESİ	60	45 MÜP
11 01	Siren Çalacak Bölümler	1. seçenek= A bölümü 2. seçenek= B bölümü 3. seçenek= C bölümü 4. seçenek= D bölümü PANEL AYARLARI – SİREN AYARLARI - SİREN	A,B,C,D	46 MÜP S.P.T. için bakınız Sy. 34
11 02	Siren Çalma Süresi	2-255 dakika PANEL AYARLARI – SİREN AYARLARI – SUSMA SÜRESİ	3 dakika	46 MÜP
13 01 13 03 13 05 13 07 13 09 13 11 13 13 13 15	<b>PGM1 Kullanım Tipi</b> <b>PGM2 Kullanım Tipi</b> PGM3 Kullanım Tipi(*) PGM4 Kullanım Tipi PGM5 Kullanım Tipi PGM6 Kullanım Tipi PGM7 Kullanım Tipi PGM8 Kullanım Tipi	0=Sebest 1=Zon(lar) hareket algılandığında 2=Bölüm(ler)de hareket algılandığında 3=Bölüm(ler)de alarm kurulduğunda(ARM gibi) 4=PGM'e yangın sireni bağlı 5=PGM'e yangın dedektörü bağlı (Dedektör resetlemek için) 6=PGM'e siren bağlı 7=Hata(lar)da PGM aktif 8=Kapi geçiş(Access) sisteminde kilit kumandası 9=Timer'a bağlı (**) 10=PGM Rasgele ON/OFF 11=Alarm kurulduğunda 12=Alarm çözüldüğünde 13=PGM'e Uzaktan kumandadaki panik butonuna bağlı 14=Alarm(lar) anında * VAP404 2 adet PGM çıkışına sahiptir. TRM904 Röle modülü kullanarak 8'e kadar çıkabilir. ** Bu seçenek ilk 4 PGM için geçerlidir.  PANEL AYARLARI – PGM AYARLARI – PGM 1' KULLAN	0=Kapalı	49 MÜP, MaP 50 S.P.T. için bakınız Sy. 34
13 02 13 04 13 06 13 08 13 10 13 12 13 14 13 16	<b>PGM1 Parametresi</b> <b>PGM2 Parametresi</b> PGM3 Parametresi(*) PGM4 Parametresi PGM5 Parametresi PGM6 Parametresi PGM7 Parametresi PGM8 Parametresi	0-255 , PGM in kullanım şekline göre anlamı değişir.  (*) VAP404 2 adet PGM çıkışına sahiptir. PGM Röle modülü kullanarak 4 adet PGM veya 8 adet PGM (2 adet PGM Röle modülü kullanarak) çıkışı elde edebilirsiniz. Detaylı bilgi için TRM904 kılavuzuna bakınız.  PANEL AYARLARI – PGM AYARLARI – PGM1 PARAMETRESİ	0	50, 51 MÜP MaP

15 01	Uzaktan Erişim Ayarları	(yanık/sönük) 1. seçenek= Telefonla Uzaktan Erişim Açık/Kapalı 2. seçenek= PC-Modemle Uzaktan Erişim Açık/Kapalı*  *PC-Modemle uzaktan erişim özelliği VAP404 panele modem modülü bağlanılması halinde kullanılabilir. PANEL AYARI – UZAKTAN ERİŞİM - TEL. KUM. AYARI	Kapalı		53 MüP, MaP
15 02	UzaktanErişimde Telefon Çalma Sayısı	1–20 defa PANEL AYARI – UZAKTAN ERİŞİM - ÇALMA SAYISI	5 defa		53 MüP, MaP
20 01 20 02 20 03 20 04 20 05-08	Zon Bağlantı Tipi Z1 Z2 Z3 Z4 Z5-Z8	(yanık/sönük) 1. seç. = NC/NO 2. seç. = Tek Hat Sonu Direnç, Zon Çiftleme Var/Yok* 3. seç. = Çift Hat Sonu Direnç, Zon Çiftleme Var/Yok* 4. seç. = Zon Kullanıma Açık/Kapalı  * Dirençsiz bağlantıda 2 ve 3 sönük olmalı. Zon çiftlemede 2 ve 3 yanık olmalı. Z5, Z6, Z7, Z8 zon çiftleme sonucunda aktif olmuş ise bu seçenekleri ayarlamak gerekmez. Ek zon kartı varken zon çiftleme kullanılamaz. ZON AYARI – BAĞLANTI TİPİ -	1, 4 seçili		54, 55 MüP
21 01 21 02 21 03 21 04 21 05-08	Zon Bölümü Z1 Z2 Z3 Z4 Z5-Z8	1. seçenek= A bölümü S.P.T. de burada yapılan 2. seçenek= B bölümü ayarlar dikkate alınmaz. 3. seçenek= C bölümü 4. seçenek= D bölümü ZON AYARLARI – BÖLÜM SEÇİMİ – ZON BÖLÜMÜ	A		55 MüP  S.P.T. için bakınız Sy. 34
22 01 22 02 22 03 22 04 22 05-08	Zon Tipi Z1 Z2 Z3 Z4 Z5-Z8	1 = Kapı Zonu 6 = Yangın Zonu 2 = Pencere Zonu 7 = Panik Zonu 3 = Dahili Zon 8 = Tehdit Zonu 4 = Hariçi Zon 9 = Sabotaj-Tamper Zonu 5 = 24 Saat Zonu 10= Tıbbi-Medikal Zon 11= Özel Amaçlı Zon ZON AYARLARI – ZON TİPİ -	Z1: 1 Z2: 3 Z3: 3 Z4: 3 Z5-Z8: 3		56, 57 MüP
23 01 23 02 23 03 23 04 23 05-08	Zon Ayarları Z1 Z2 Z3 Z4 Z5-Z8	(yanık/sönük) 1. seçenek= Son Kapı Zonu Evet/Hayır 2. seçenek= Giriş-ÇıkışTakipçi Zonu Evet/Hayır 3. seçenek= Giriş-Çıkış Zonu Evet/Hayır 4. seçenek= Sessiz Zon Evet/Hayır 5. seçenek= Manuel Bypass Edilemez Evet/Hayır 6. seçenek= Otomatik Bypass Edilemez Evet/Hayır 7. seçenek= Çarpraz Zon Evet/Hayır ZON AYARLARI – İLAVE AYARLAR	Z1: 3 Z2: 2 Z3: - Z4: - Z5-Z8: -		57 MüP
30 01 30 02 30 03 30 04	Keypad Yetkilendirmeleri 1. Keypad 2. Keypad 3. Keypad 4. Keypad	(yanık/sönük) 1. seçenek= Keypad Kullanıma Açık/Kapalı 2. seçenek= Hızlı Kurma Yetkisi Var/Yok 3. seçenek= Alarm Kurma Yetkisi Var/Yok 4. seçenek= Alarm Çözme Yetkisi Var/Yok 5. seçenek= Programlama Yetkisi Var/Yok 6. seçenek= Kapı Geçiş Sisteminde/KGS'de değil 7. seçenek= Sabotaj Alarmı Var/Yok KEYPAD AYRI – GENEL AYAR -	1.keypad 1,2,3,4,5 Diğerleri 2,3,4		59 MüP
31 01 31 02 31 03 31 04	Keypad Bölümleri 1. Keypad 2. Keypad 3. Keypad 4. Keypad	1. seçenek= A bölümü 2. seçenek= B bölümü 3. seçenek= C bölümü 4. seçenek= D bölümü KEYPAD AYARI – BÖLÜMLERİ - KEYPAD BÖLÜMLERİ	A,B,C,D		59 MüP  S.P.T. için bakınız Sy. 34

43 01 43 02 43 03 43 04 43 05 43 06	<b>Kullanıcı Bölümleri</b> 1. Kullanıcı 2. Kullanıcı 3. Kullanıcı 4. Kullanıcı 5. Kullanıcı Misafir	1. seçenek= A bölümü 2. seçenek= B bölümü 3. seçenek= C bölümü 4. seçenek= D bölümü KULLANICI AYAR – 01 İZİN VERİLEN - BÖLÜMLERİ	A,B,C,D		<b>62</b> MaP  S.P.T. için bakınız Sy. 34
50 01	<b>Alarm Haberalma ve Kullanıcı Telefonlarını Arama Ayarları</b>	(yanık/sönük) 1. seçenek= AHM Arama Açık/Kapalı (1) 2. seçenek= Kullanıcı Telefon Arama Açık/Kapalı (2) 3. seçenek= -- 4. seçenek= Alarm Çözülünce Aramalar İptal A./Kapalı 5. seçenek= Telefon Hattı Kesilince Siren Çal A./Kapalı 6. seçenek= Telefonda Tek Tuşla Onaylama A./Kapalı 7. seçenek= İlk onayda aramaları sonlandır Açık/Kapalı 8. seçenek= İlk onayda alarmı sustur Açık/Kapalı (1) Alarm Haber Alma Merkezi araması 05 01004 adreslerinden herhangi birine telefon numarası girildiğinde otomatik olarak açılır. (2) Kullanıcı telefon numaraları araması 06 01006 adreslerinden herhangi birine telefon numarası girildiğinde otomatik olarak açılır.  KOMİNİKATÖR – GENEL AYARLAR -	4 seçili		<b>64</b> MüP
50 02	<b>Arama-Deneme Sayısı</b>	1-15 defa KOMİNİKATÖR – GENEL AYARLAR – DENEME SAYISI	3 defa		<b>64</b> MüP
50 04	<b>AHM Periyodik Rapor Aralığı</b>	1-48 saat KOMİNİKATÖR – GENEL AYARLAR – TEST ARALIĞI	24 saat		<b>65</b> MüP
50 05	<b>İlk Periyodik Test saati</b>	SS DD SS=saat, DD=dakika KOMİNİKATÖR – GENEL AYARLAR – İLK TEST	00:00		<b>65</b> MüP, MaP
50 11 50 12 50 13 50 14 50 15	<b>Mesaj Gidecek AHM</b>  <b>Bölüm Dışı Olaylar</b> <b>A Bölümü Olayları</b> <b>B Bölümü Olayları</b> <b>C Bölümü Olayları</b> <b>D Bölümü Olayları</b>	1. seçenek= 1. AHM 'ne Bildir (yanık/sönük) 2. seçenek= 2. AHM 'ne Bildir S.P.T. de yalnız 50 11 daki ayar kullanılır. KOMİNİKATÖR – GENEL AYARLAR – GENEL AHM	1 seçili		<b>67</b> MüP  S.P.T. için bakınız Sy. 34
50 16 50 17 50 18 50 19 50 20	<b>Aranacak Telefon</b>  <b>Bölüm Dışı Olaylar</b> <b>A Bölümü Olayları</b> <b>B Bölümü Olayları</b> <b>C Bölümü Olayları</b> <b>D Bölümü Olayları</b>	1. seçenek= 1. Telefona Bildir S.P.T. de yalnız 2. seçeneğe= 2. Telefona Bildir 50 16 deki ayar 3. seçenek= 3. Telefona Bildir kullanılır. 4. seçenek= 4. Telefona Bildir 5. seçenek= 5. Telefona Bildir 6. seçenek= 6. Telefona Bildir KOMİNİKATÖR – GENEL AYARLAR – GENEL TELEFONLAR	Tümü seçili		<b>67</b> MüP  S.P.T. için bakınız Sy. 34
60 01	<b>RF Uzaktan Kumanda Modülü Ayarı</b>	1. seçenek= Kullanıma Açık/Kapalı (yanık/sönük) 2. seçenek= Panik Alarmı Sesli/Sessiz LAVE MODÜLLER – UZAKTAN KUMANDA -	Kapalı Sessiz		<b>74</b> MüP