

P ▲ R ▲ G ▲ D O X™



## PGM82

### 8-PGM Genişleme Modülü Kullanım Kılavuzu



## Yazılım Yükseltme

PGM82'lerin yazılımı BabyWare üzerinden Infield'da 307USB Direk Bağlantı Arabirimi ile yükseltilebilir.

## LED Ekran

LED	OFF	ON
PGM1 ila PGM8	Aktif değil	Aktif
DATA	Saat yok / Data yok	Panel bağlı
POWER	Güç yok	10.5 ila 16V Flaş - 10.3V'un altında

\* Kontrol panelinde AC Kaybı varsa tüm LED'ler kapanır.

## Açıklama

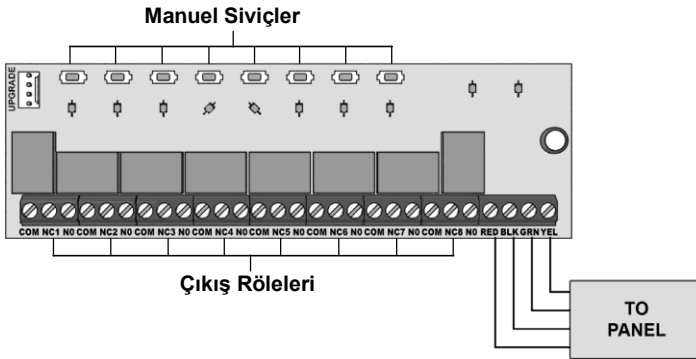
8-PGM Genişleme Modülü PGM82 sekiz programlanabilir çıkış içerir ve tüm Paradox kontrol panelleri ile uyumludur. Çıkışlar INSITE GOLD mobil uygulamasını kullanarak, ön kapaktaki PGM butonlarına basarak bağımsız olarak etkinleştirilebilir veya sistem olaylarını izlemek üzere programlanabilir. Manuel aktivasyon bus bağlantısı gerektirmez.

## Uyumluluk

- EVO192, EVOHD v6.80 ve üzeri
- MG5000, MG5050, SP5500, SP6000, SP7000 v6.80 ve üzeri
- PGM4 v5.01 ve üzeri
- BabyWare v5.1 ve üzeri
- Infield v5.1 ve üzeri
- Insite GOLD iOs v1.5; Android v1.4

## Bağlantılar

Modülün RED BLK GRN YEL etiketli dört terminalini aşağıda gösterildiği gibi kontrol panelinin dört-kablolu veriyolundaki ilgili terminallere bağlayın.



Manuel aktifleştirme zamanlanmış ve 15 dakika sonra kapanacaktır. (varsayılan).



paradox.com



## Insite Gold

### Kamera ve Güvenlik Ekranlarına PGM Ekleme

1. Kamera veya Güvenlik Ekranında tuşuna basın.
2. Ekleme istediğiniz PGM'yi seçin.
3. Kaydet tuşuna basın.

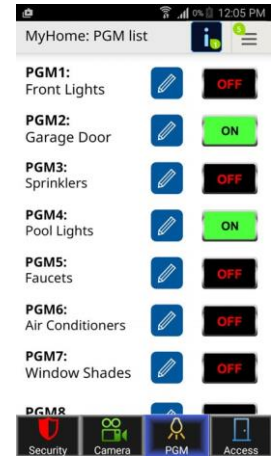
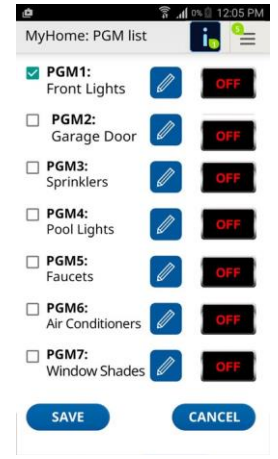
Seçilen PGM'ler Güvenlik ve Kamera ekranında görünür.

### PGM'leri Etkinleştirme/Devredışı Bırakma

1. Insite GOLD uygulamasını açın.
2. Alt kısımdaki PGM tuşuna basın.
3. PGM'i etkinleştirmek /devredışı bırakmak için değiştirme düğmesine basın.
4. PGM'i etkinleştirirken bir geri sayım saati gösterilir.

EDIT PEN ikonunda her PGM'yi etiketleyebilir ve KAPALI süresini değiştirebilirsiniz; varsayılan değer 15 dakika olarak ayarlanmıştır.

Etiketler EVO panellerine kaydedilecektir. MG/SP'de yalnızca mobil cihaza kaydedilir. (her mobil cihazda etiketlenmesi gerekir).



PGM82-EI00 10/2017

## EVO Programlama

- Bölüm girin. **[0901] - [0932]**.
- Sekiz-dijit seri numarasını ve üç-dijit çıkış numarasını girin.
- PGM Etkinleştirmek için 3-dijit Olay Grubu, Özellik Grubu, Başlangıç # ve Bitiş # kodlarını girin.
- PGM Devre dışı bırakmak için 3-dijit Olay Grubu, Özellik Grubu, Başlangıç #, ve Bitiş # kodlarını girin.
- PGM Gecikme değerini (001 ila 255 x 1 san./dak.) tanımlayın. Varsayılan ayar 5 san./dak. olarak belirlenmiştir.
- PGM seçeneklerini ayarlayın, aşağıdaki tabloya bakın.

SEÇENEK	AÇIKLAMA	PGM #	
		OFF	ON
1	PGM devredışı bırakıldıktan sonra (OFF = devredışı bırakma olayı; ON = PGM zamanı)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2	PGM taban zamanı(OFF = saniye; ON = dakika)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Esnek PGM devredışı seçeneği (OFF = sadece PGM zamanı; ON = PGM zamanı ve/veya devredışı bırakma olayı)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	PGM başlangıç durumu (OFF = normalde açık; ON = normalde kapalı)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	PGM taban zamanı (Off = takip seçeneği 2, 1 = saat)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6 to 8	Gelecekte	-	-

- Bölüm girin **[236] - [251]**.
- PGM etkinleştirmek için 3-dijit Olay Grubu, Alt Grup ve Kısmı girin. Bölüm varsayılan değerleri 00/00/00 olarak ayarlanır. Bölüm **[244]**- etkinleştirme varsayılan değerleri 08/99/01 olarak ayarlanmıştır. Bölüm **[246]**- etkinleştirme varsayılan değerleri 09/99/01 olarak ayarlanmıştır.
- PGM devredışı bırakmak için 3-dijit Olay Grubu, Alt Grup ve

### URETICI FIRMA :

PARADOX SECURITY SYSTEMS LTD.  
780 Industrial Blvd. St. Eustache (Quebec)  
Canada J7R5V3  
Tel.: (450) 491-7444  
Fax.: (450) 491-2313

### ITHALATCI FIRMA :

VIDEOFON GUVENLIK TEKNOLOJILERI A.S.  
Videofon Plaza, Gursel Mah. Kagithane Cad. No:40,  
34400, Kagithane/Istanbul/ Turkiye  
Sisli V.D., 883 039 7571  
Tel : +90 212 320 85 60 Fax: +90 212 320 85 63  
info@videofon.com.tr  
www.videofon.com.tr www.paradox.com.tr

### TEKNIK SERVIS:

VIDEOFON GUVENLIK TEKNOLOJILERI A.S.  
Gursel Mah. Kagithane Cad. No:40; K:1; 34400 Kagithane  
Istanbul/Turkiye Sisli V.D 883 039 7571  
Tel:+90 0212 320 85 60 Fax: +90 212 320 85 63  
www.videofon.com.tr E-mail: info@videofon.com.tr



CE Uygunluk Beyanı'na

<http://www.paradox.com/Products/default.asp?CATID=13> adresinden söz konusu ürünü seçerek ulaşabilirsiniz.

## MGSP Programlama

- Kısmı girin.  
Bölüm varsayılan değerleri 00/00/00 olarak ayarlanır.  
Bölüm **[245]** – devredışı bırakma varsayılan değerleri 08/99/01 olarak ayarlanmıştır.  
Bölüm **[247]** – devredışı bırakma varsayılan değerleri 09/99/01 olarak ayarlanmıştır.
- Bölüm girin **[269] - [276]** PGM Gecikme Değerini tanımlamak için (001 to 255 x 1 san./dak.)
  - Bölüm girin **[349] - [356]** PGM Etiketlerini tanımlamak için.
  - PGM seçeneklerini ayarlayın, aşağıdaki tabloya bakın.

SEÇENEK	AÇIKLAMA	PGM #	
		OFF	ON
1	PGM taban zamanı (OFF =san., ON = dak.)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2	PGM durumu (OFF = N.O., ON = N.C.)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	PGM denetimi (SP4000 için geçerli değildir.)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4	PGM etkinleştirme modu (OFF = sürekli, ON = darbeli)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5	Kuruluysa PGM her 30 saniyede bir darbeli	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6	Herhangi bir alarımda PGM darbeli	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7	Herhangi bir alarımda PGM darbeli (OFF - kısım 1, ON = kısım 2)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8	Esnek PGM devredışı bırakma seçeneği (OFF* = sadece PGM gecikmesi, iki etkinleştirme olayı, ON = PGM gecikmesi veya devredışı bırakma olayı, hangisi önce gerçekleşirse)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

\* PGM gecikmesi programlanmamışsa (OFF opsiyon), devredışı bırakma olayı ikinci bir etkinleştirme olayı olarak kullanılabilir.

## Teknik Özellikler

Giriş Voltajı	11 ila 16 Vdc
Anlık Tüketim	315 mA maks (tüm PGM'ler aktif)
Çıkışların Sayısı	8 Form 'C' röle
Çıkış	24V, 4A herhangi bir yük
Çalışma Sıcaklığı	-20 C ila +50 C (-4 F ila 122 F)
Nem	95% maximum
Kutu Boyutları (Y x G x D)	16.5 cm x 10.2 cm x 2.5 cm (6.5 in x 4 in x 1 in)