



**JUNIOR V3
JNR-V4-1
JNR-V4-2
JNR-V4-CARD**

**MODELLERİNE AİT
ADRESLİ YANGIN PANELLERİ VE İLAVE ÇEVİRİM KARTI İÇİN
KULLANMA KILAVUZU VE MONTAJ BAĞLANTI AÇIKLAMALARI**

**JUNIOR VE JNR SERİSİ ADRESLİ YANGIN ALARM KONTROL PANELİ
BAĞLANTI ŞEMASI**

BİR YANGIN ALARMI DURUMUNDA

- * İlk alarmın yeri LCD ekranda gözükecektir.
- * Yangın paneli üzerindeki butonları kullanabilmek için önce **"ENTER"** tuşuna basınız, daha sonra 5 (beş) kere **"Yukarı Ok"** tuşuna basınız ve daha sonra tekrar **"ENTER"** tuşuna basınız. Artık buton kontrolü açılmıştır.
- *Sirenleri susturmak için **"SOUNDERS ACTIVATE/SILENCE"** butonuna basınız.
- *Panelden gelen dahili sesi susturmak için **"BUZZER SILENCE"** butonuna basınız.

SİSTEMİN RESETLENMESİ

- Paneli resetleyebilmek için öncelikle alarmlar susturulmalıdır.
- Tüm yangın ve hata kaynakları temizlendikten sonra **"SYSTEM RESET"** butonuna basınız.

SİRENLERİN ÇALDIRILMASI VE SUSTURULMASI

Sirenleri manuel olarak çaldırmak için **"SOUNDERS ACTIVATE/SILENCE"** butonuna basınız. Aynı butona tekrar basarsanız sirenler susacaktır.

BİR HATA VEYA ÖN ALARM BİLGİSİ

- Bilgi LCD ekran üzerinde gözükecektir.
- Panel buzzer'ının susması için yukarıda buton kontrolünün açılması için gerekli yönergeleri izleyerek buton kontrolünü açınız. Daha sonra **"BUZZER SILENCE"** butonuna basınız.
- Bu durumda iken bakım yetkilisini çağırınız.

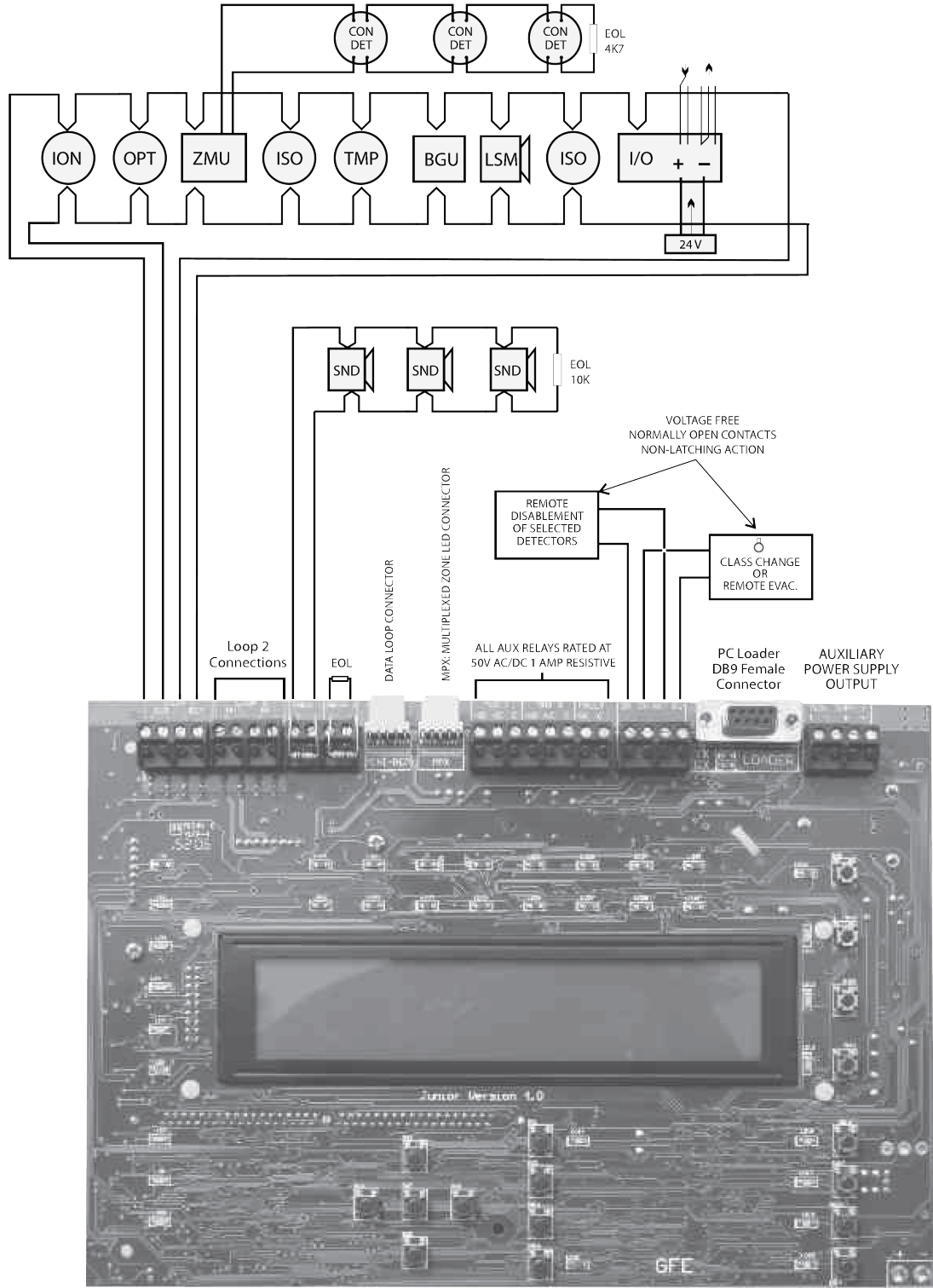
BAKIM TEST MODU

SİSTEM BAKIM TEST MODUNDAYKEN PANELDEN YANGIN BİLGİLERİ ALINAMAZ.

- **"QUEUE REVIEW-TEST"** butonuna basın ve basılı tutun, daha sonra ise **LAMP TEST** butonuna çok kısa bir süre basın.
- Her bir dedektörü sırayla aktive ederek test edin ve diğer dedektöre geçmeden önce, test edilen dedektörün normal konuma gelmesini sağlayın.
- Dedektör LED'i yanacaktır.
- Bölgesel sirenler ve ana panel sirenleri 1 sn. süre ile çalacaktır.
- Yangın veya arıza durumu 15 sn. süre ile Ana Panel'e bilgi olarak gönderilecektir.
- SYSTEM RESET butonuna basılarak Bakım Test Modu'ndan çıkılır.

*****BU DOKÜMAN YANGIN KONTROL PANELİNİN YANINA ASILMALIDIR.**

JUNIOR ADRESLİ PANEL BAĞLANTI ŞEMASI



TEKNİK ÖZELLİKLER

İlk Yükleme Voltajı	: 85 - 264 VAC
İkinci Yükleme Voltajı	: 24V DC nominal
Güç Kaynağı Oranı	: 65W
Sükunet Akımı(boşta)	: 80
Yardımcı Röleler	: 50V AC/DC 1 Amp
Ölçüler	: JUNiOr W 314mm x H 320mm x D 80mm
Akü sigortası	: 3A - Ana Sigorta: 0.5A mA (min 100mA, 6V)
Tekrarlama Panel Çıkışı	: 24V DC 100mA max
Birincil Akım	: 24 V DC
İkincil Besleme Gerilimi	: 24V DC nominal
Sükunet Akımı	: 80mA
Ölçüler	: 314mm x 320mm x 80mm