

KABLOLAMA VE BAĞLANTI

Kablolama

- Santralden dairelere ve santralden zil paneline 1 adet DT-8 kablo çekiniz.
- Zil kabloları için zil panelinde butonlardan her daireye 1 damar zil teli çekilmelidir.
- İç zil için katlardaki zil butonlarına ortak gidecek tek damar 0,35 lik iç zil kablosu çekilmelidir. (Sistemde kapıcı yok ise DT-8 içerisindeki 4 numaralı yeşil kabloya ihtiyaç yoktur, iç zil ortağı için kullanabilirsiniz.)

Diyafon bağlantıları

- Daire diyafon şubelerinin içindeki 1,2,3,4,5,6,7,8 nolu klemensleri girdi çıktı yaparak tüm diyafonları santraldeki 1,2,3,4,5,6,7,8 nolu klemenslere karşılıklı renk ve numaralara göre bağlayınız.
- Santralde 6 numaralı klemens ile 7 numaralı klemensi köprü atarak kısa devre ediniz.

Zil paneli bağlantıları

- Zil panelindeki 14 ve 15 numaralı ses uçlarını santraldeki 14 ve 15 numaralı klemenslere bağlayınız.
- Zil panelindeki "ortak" yazılı dış zil ortak klemensini santraldeki 17 numaralı klemense bağlayınız.

Dış zil bağlantıları

- Daire içi diyafon şubelerinin "zil" yazılı klemensine; zil panelinde o daireye ait butonundan zil kablosu çekilir.

İç zil bağlantıları

- İç zil bağlantısı için santraldeki 16 numaralı klemensden çıkan ortak kablo katlardaki iç zil butonlarına bağlanır, iç zil butonlarının diğer uçları daire içi diyafon şubelerinin "zil" yazılı klemensine girilir.

Kapı otomatiği bağlantısı

- Santraldeki 12 numaralı klemens kapı otomatiği trafo çıkışının bir ucuna giriniz.
- Kapı otomatiği trafosunun diğer ucunu kapı otomatiğinin bir ucuna bağlayınız.
- Kapı otomatiğinin boştaki kalan ucunu santralde 11 numaralı klemense giriniz.

Fotosel bağlantısı

- Santraldeki 1 ve 6 numaralı klemensleri zil panelinde bulunan fotoseldeki 1 ve 6 numaraya bağlayınız.

Öneriler ve Uyarılar

- Santralin 230-240 VAC gerilimi için 6A bağımsız bir sigorta kullanınız.
- Zil panelinin sesinde parazit gürültü var ise 14,15 numaralara bağlı kabloyu blendajlı (koaksiyonel) çekiniz.
- Ses ve zil sesi ayarları santral üzerindedir.
- Sistemi kurduktan sonra herhangi bir problem var ise ; tek bir diyafonu santralin yanına getirip kısa bağlantı yapıp test ederek sistemin tesisatında bir problem olup olmadığını tespit edebilirsiniz.
- Santralin kırmızı ve yeşil LED lerinin yanıyor olması sistemin normal çalıştığını gösterir.
- Kırmızı ışık yanmıyorsa tesisatta kısa devre vardır.
- Yeşil LED yanmıyorsa 0.75A sigorta atmıştır değiştiriniz.
- Fotosel aydınlatması hava karardığında devreye girer.



KABLOLAMA VE BAĞLANTI

Kablolama

- Santralden dairelere ve santralden zil paneline 1 adet DT-8 kablo çekiniz.
- Birinci zil paneli ile ikinci zil panelinin aynı numaralı zil kabloları ile birleştiriniz.
- İç zil için katlardaki zil butonlarına ortak gidecek tek damar 0,35 lik iç zil kablosu çekilmelidir. (Sistemde kapıcı yok ise DT-8 içerisindeki 4 numaralı yeşil kabloya ihtiyaç yoktur, iç zil ortağı için kullanabilirsiniz.)

Diyafon bağlantısı

- Daire diyafon şubelerinin içindeki 1,2,3,4,5,6,7,8 nolu klemensleri girdi çıktı yaparak tüm diyafonları santraldeki 1,2,3,4,5,6,7,8 nolu klemenslere karşılıklı renk ve numaralara göre bağlayınız.
- Santralde 6 numaralı klemens ile 7 numaralı klemensi köprü atarak kısa devre ediniz.

Zil paneli bağlantıları

- Birinci zil panelindeki 14 ve 15 numaralı ses uçlarını santraldeki 14 ve 15 numaralı klemenslere bağlayınız.
- Birinci zil panelindeki "ortak" yazılı dış zil ortak klemensini santraldeki 17 numaralı klemense bağlayınız.
- İkinci zil panelindeki 14 ve 15 numaralı ses uçlarını santraldeki 14 ve 21 numaralı klemenslere bağlayınız.
- İkinci zil panelindeki "ortak" yazılı dış zil ortak klemensini santraldeki 20 numaralı klemense bağlayınız.

Dış zil bağlantıları

- Daire içi diyafon şubelerinin "zil" yazılı klemensine; zil panelinde o daireye ait butonundan zil kablosu çekilir. Bu durumda zil panellerinin aynı numaralı butonlarına ait zil kabloları birleştirilmiş olur.

İç zil bağlantıları

- İç zil bağlantısı için santraldeki 16 numaralı klemensden çıkan ortak kablo katlardaki iç zil butonlarına bağlanır, iç zil butonlarının diğer uçları daire içi diyafon şubelerinin "zil" yazılı klemensine girilir.

Kapı otomatiği bağlantısı

- Santraldeki 12 numaralı klemensi kapı otomatiği trafo çıkışının bir ucuna giriniz.
- Kapı otomatiği trafosunun diğer ucunu kapı otomatiğinin bir ucuna bağlayınız.
- Birinci kapiya ait kapı otomatiğinin boşta kalan ucunu santralde 11 numaralı klemense giriniz.
- İkinci kapiya ait kapı otomatiğinin boşta kalan ucunu santralde 13 numaralı klemense giriniz.

Fotosel bağlantısı

- Santraldeki 1 ve 6 numaralı klemensleri zil panelinde bulunan fotoseldeki 1 ve 6 numaraya bağlayınız.

Öneriler ve Uyarılar

- Santralin 230-240 VAC gerilimi için 6A bağımsız bir sigorta kullanınız.
- Zil panelinin sesinde parazit gürültü var ise 14,15 numaralara bağlı kabloyu blendajlı (koaksiyonel) çekiniz.
- Ses ve zil sesi ayarları santral üzerindedir.
- Sistemi kurduktan sonra herhangi bir problem var ise ; tek bir diyafonu santralin yanına getirip kısa bağlantı yapıp test ederek sistemin tesisatında bir problem olup olmadığını tespit edebilirsiniz.
- Santralin kırmızı ve yeşil LED lerinin yanıyor olması sistemin normal çalıştığını gösterir.
- Kırmızı ışık yanmıyorsa tesisatta kısa devre vardır.
- Yeşil LED yanmıyorsa 0.75A sigorta atmıştır değiştiriniz.
- Fotosel aydınlatması hava karardığında devreye girer.



KABLOLAMA VE BAĞLANTI

Kablolama

- Santralden dairelere ve santralden zil paneline 1 adet DT-8 kablo çekiniz.
- Zil kabloları için zil panelinde butonlardan her daireye 1 damar zil teli çekilmelidir.
- İç zil için katlardaki zil butonlarına ortak gidecek tek damar 0,35 lik iç zil kablosu çekilmelidir. (Sistemde kapıcı yok ise DT-8 içerisindeki 4 numaralı yeşil kabloya ihtiyaç yoktur, iç zil ortağı için kullanabilirsiniz.)

Diyafon bağlantısı

- Daire diyafon şubelerinin içindeki 1,2,3,4,5,6,7,8 nolu klemensleri girdi çıktı yaparak tüm diyafonları santraldeki 1,2,3,4,5,6,7,8 nolu klemenslere karşılıklı renk ve numaralara göre bağlayınız.
- Santralde 6 numaralı klemens ile 7 numaralı klemensi köprü atarak kısa devre ediniz.

Kapıcı diyafonu bağlantısı

- Santraldeki 1,3,4,5,6,7,8,18,19 numaralı uçları kapıcı diyafonundaki aynı numaralı klemenslere bağlayınız.

Zil paneli bağlantıları

- Zil panelindeki 14 ve 15 numaralı ses uçlarını santraldeki 14 ve 15 numaralı klemenslere bağlayınız.
- Zil panelindeki "ortak" yazılı dış zil ortak klemensini santraldeki 17 numaralı klemense bağlayınız.

Dış zil bağlantıları

- Daire içi diyafon şubelerinin "zil" yazılı klemensine; zil panelinde o daireye ait butonundan zil kablosu çekilir.

İç zil bağlantıları

- İç zil bağlantısı için santaldeki 16 numaralı klemensden çıkan ortak kablo katlardaki iç zil butonlarına bağlanır, iç zil butonlarının diğer uçları daire içi diyafon şubelerinin "zil" yazılı klemensine girilir.

Kapı otomatiği bağlantısı

- Santraldeki 12 numaralı klemensi kapı otomatiği trafo çıkışının bir ucuna giriniz.
- Kapı otomatiği trafosunun diğer ucunu kapı otomatiğinin bir ucuna bağlayınız.
- Kapı otomatiğinin boştaki kalan ucunu santralde 11 numaralı klemense giriniz.

Fotosel bağlantısı

- Santraldeki 1 ve 6 numaralı klemensleri zil panelinde bulunan fotoseldeki 1 ve 6 numaraya bağlayınız.

Öneriler ve Uyarılar

- Santralin 230-240 VAC gerilimi için 6A bağımsız bir sigorta kullanınız.
- Zil panelinin sesinde parazit gürültü var ise 14,15 numaralara bağlı kabloyu blendajlı (koaksiyonel) çekiniz.
- Ses ve zil sesi ayarları santral üzerindedir.
- Sistemi kurduktan sonra herhangi bir problem var ise ; tek bir diyafonu santralin yanına getirip kısa bağlantı yapıp test ederek sistemin tesisatında bir problem olup olmadığını tespit edebilirsiniz.
- Santralin kırmızı ve yeşil LED lerinin yanıyor olması sistemin normal çalıştığını gösterir.
- Kırmızı ışık yanmıyorsa tesisatta kısa devre vardır.
- Yeşil LED yanmıyorsa 0.75A sigorta atmıştır değiştiriniz.
- Fotosel aydınlatması hava karardığında devreye girer.

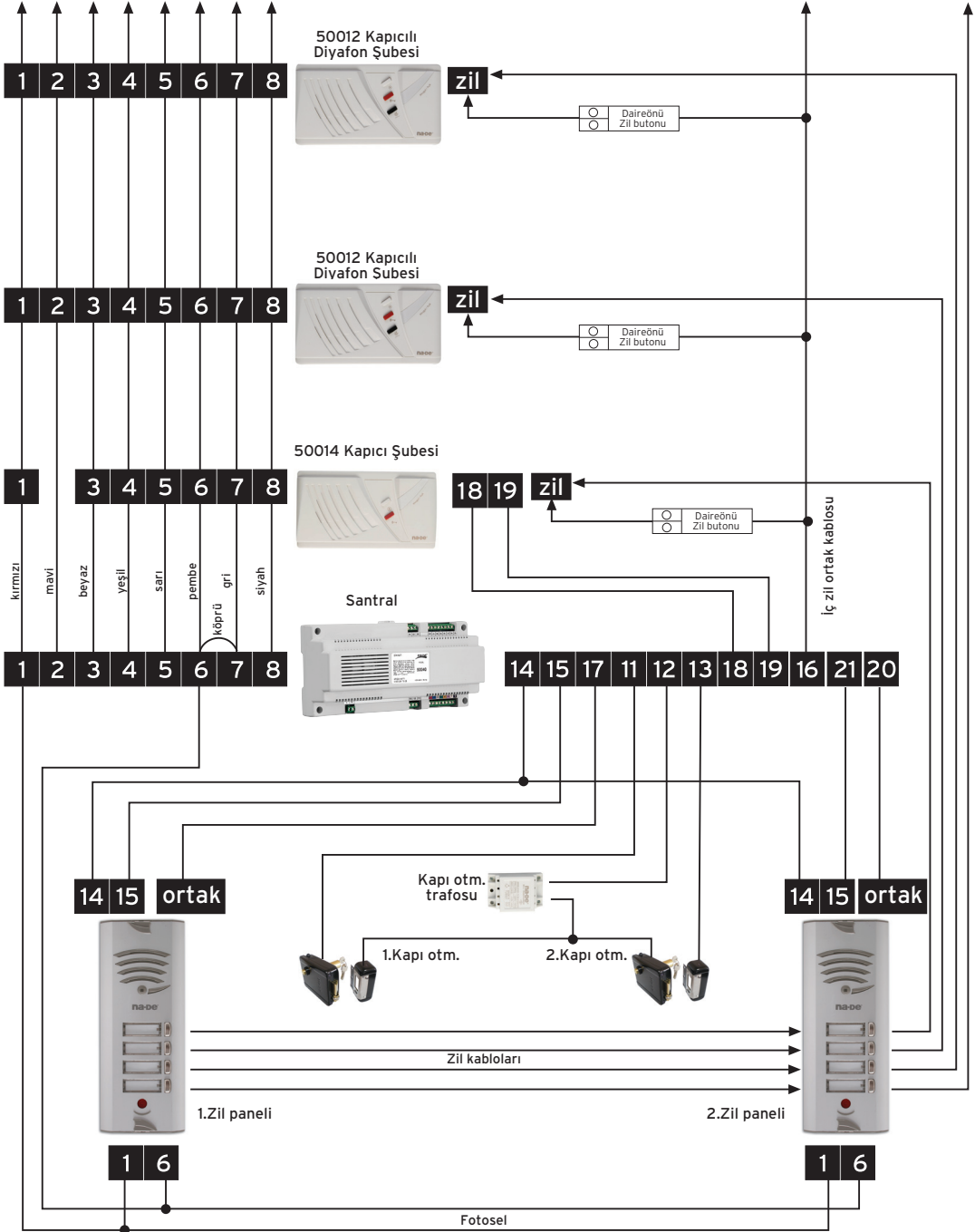


50040 MULTİ FONKSİYONEL DİYAFON (50012 ŞUBE) BAĞLANTI ŞEMASI

Kapıcılı - Çift kapılı binalar için

Üst katlardaki diyafon şubelerine

Üst katlardaki diyafon şubelerine



KABLOLAMA VE BAĞLANTI

Kablolama

- Santralden dairelere ve santralden zil paneline 1 adet DT-8 kablo çekiniz.
- Birinci zil paneli ile ikinci zil panelinin aynı numaralı zil kabloları ile birleştiriniz.
- İç zil için katlardaki zil butonlarına ortak gidecek tek damar 0,35 lik iç zil kablosu çekilmelidir. (Sistemde kapıcı yok ise DT-8 içerisindeki 4 numaralı yeşil kabloya ihtiyaç yoktur, iç zil ortağı için kullanabilirsiniz.)

Diyafon bağlantısı

- Daire diyafon şubelerinin içindeki 1,2,3,4,5,6,7,8 nolu klemensleri girdi çıktı yaparak tüm diyafonları santraldeki 1,2,3,4,5,6,7,8 nolu klemenslere karşılıklı renk ve numaralara göre bağlayınız.
- Santralde 6 numaralı klemens ile 7 numaralı klemensi köprü atarak kısa devre ediniz.

Kapıcı diyafonu bağlantısı

- Santraldeki 1,3,4,5,6,7,8,18,19 numaralı uçları kapıcı diyafonundaki aynı numaralı klemenslere bağlayınız.

Zil paneli bağlantıları

- Birinci zil panelindeki 14 ve 15 numaralı ses uçlarını santraldeki 14 ve 15 numaralı klemenslere bağlayınız.
- Birinci zil panelindeki "ortak" yazılı dış zil ortak klemensini santraldeki 17 numaralı klemense bağlayınız.
- İkinci zil panelindeki 14 ve 15 numaralı ses uçlarını santraldeki 14 ve 21 numaralı klemenslere bağlayınız.
- İkinci zil panelindeki "ortak" yazılı dış zil ortak klemensini santraldeki 20 numaralı klemense bağlayınız.

Dış zil bağlantıları

- Daire içi diyafon şubelerinin "zil" yazılı klemensine; zil panelinde o daireye ait butonundan zil kablosu çekilir. Bu durumda zil panellerinin aynı numaralı butonlarına ait zil kabloları birleştirilmiş olur.

İç zil bağlantıları

- İç zil bağlantısı için santraldeki 16 numaralı klemensden çıkan ortak kablo katlardaki iç zil butonlarına bağlanır, iç zil butonlarının diğer uçları daire içi diyafon şubelerinin "zil" yazılı klemensine girilir.

Kapı otomatiği bağlantısı

- Santraldeki 12 numaralı klemensi kapı otomatiği trafo çıkışının bir ucuna giriniz.
- Kapı otomatiği trafosunun diğer ucunu kapı otomatiğinin bir ucuna bağlayınız.
- Birinci kapıya ait kapı otomatiğinin boşa kalan ucunu santralde 11 numaralı klemense giriniz.
- İkinci kapıya ait kapı otomatiğinin boşa kalan ucunu santralde 13 numaralı klemense giriniz.

Fotosel bağlantısı

- Santraldeki 1 ve 6 numaralı klemensleri zil panelinde bulunan fotoseldeki 1 ve 6 numaraya bağlayınız.

Öneriler ve Uyarılar

- Santralin 230-240 VAC gerilimi için 6A bağımsız bir sigorta kullanınız.
- Zil panelinin sesinde parazit gürültü var ise 14,15 numaralara bağlı kabloyu blendajlı (koaksiyonel) çekiniz.
- Ses ve zil sesi ayarları santral üzerindedir.
- Sistemi kurduktan sonra herhangi bir problem var ise ; tek bir diyafonu santralin yanına getirip kısa bağlantı yapıp test ederek sistemin tesisatında bir problem olup olmadığını tespit edebilirsiniz.
- Santralin kırmızı ve yeşil LED lerinin yanıyor olması sistemin normal çalıştığını gösterir.
- Kırmızı ışık yanmıyorsa tesisatta kısa devre vardır.
- Yeşil LED yanmıyorsa 0.75A sigorta atmıştır değiştiriniz.
- Fotosel aydınlatması hava karardığında devreye girer.

