

KABLOSUZ (RF) HARİCİ SİREN

Alarm merkezi ile harici siren arasına kablo çekilmesi istenilmediği durumlarda kullanılır. Harici sirenin sağ alt köşesindeki RF alıcı kartın mavi soketine 220 Volt bağlanır. RF verici üniteden çıkan üç kablonun alarm paneline bağlantısı şöyledir:

Kırmızı Kablo : Alarm panelinin 12 Volt çıkışının (+) ucuna
Siyah Kablo : Alarm panelinin 12 Volt çıkışının (-) ucuna
Sarı Kablo : Alarm panelinin röle çıkışına (Normalde boşta, alarm çaldığında (-) olacak şekilde) bağlanır.

Teknik Özellikler:

Besleme Gerilimi : 220 Volt / 9 mA.
Sükunet Akımı : 10-15 mA.
Çalışma Frekansı : 433.9 MHz.

RF verici ünitenin alarm merkezinin metal kutusunun dışına çıkarılması mesafeyi arttırır.

KABLOSUZ (RF) HARİCİ SİREN

Alarm merkezi ile harici siren arasına kablo çekilmesi istenilmediği durumlarda kullanılır. Harici sirenin sağ alt köşesindeki RF alıcı kartın mavi soketine 220 Volt bağlanır. RF verici üniteden çıkan üç kablonun alarm paneline bağlantısı şöyledir:

Kırmızı Kablo : Alarm panelinin 12 Volt çıkışının (+) ucuna
Siyah Kablo : Alarm panelinin 12 Volt çıkışının (-) ucuna
Sarı Kablo : Alarm panelinin röle çıkışına (Normalde boşta, alarm çaldığında (-) olacak şekilde) bağlanır.

Teknik Özellikler:

Besleme Gerilimi : 220 Volt / 9 mA.
Sükunet Akımı : 10-15 mA.
Çalışma Frekansı : 433.9 MHz.

RF verici ünitenin alarm merkezinin metal kutusunun dışına çıkarılması mesafeyi arttırır.

KABLOSUZ (RF) HARİCİ SİREN

Alarm merkezi ile harici siren arasına kablo çekilmesi istenilmediği durumlarda kullanılır. Harici sirenin sağ alt köşesindeki RF alıcı kartın mavi soketine 220 Volt bağlanır. RF verici üniteden çıkan üç kablonun alarm paneline bağlantısı şöyledir:

Kırmızı Kablo : Alarm panelinin 12 Volt çıkışının (+) ucuna
Siyah Kablo : Alarm panelinin 12 Volt çıkışının (-) ucuna
Sarı Kablo : Alarm panelinin röle çıkışına (Normalde boşta, alarm çaldığında (-) olacak şekilde) bağlanır.

Teknik Özellikler:

Besleme Gerilimi : 220 Volt / 9 mA.
Sükunet Akımı : 10-15 mA.
Çalışma Frekansı : 433.9 MHz.

RF verici ünitenin alarm merkezinin metal kutusunun dışına çıkarılması mesafeyi arttırır.

KABLOSUZ (RF) HARİCİ SİREN

Alarm merkezi ile harici siren arasına kablo çekilmesi istenilmediği durumlarda kullanılır. Harici sirenin sağ alt köşesindeki RF alıcı kartın mavi soketine 220 Volt bağlanır. RF verici üniteden çıkan üç kablonun alarm paneline bağlantısı şöyledir:

Kırmızı Kablo : Alarm panelinin 12 Volt çıkışının (+) ucuna
Siyah Kablo : Alarm panelinin 12 Volt çıkışının (-) ucuna
Sarı Kablo : Alarm panelinin röle çıkışına (Normalde boşta, alarm çaldığında (-) olacak şekilde) bağlanır.

Teknik Özellikler:

Besleme Gerilimi : 220 Volt / 9 mA.
Sükunet Akımı : 10-15 mA.
Çalışma Frekansı : 433.9 MHz.

RF verici ünitenin alarm merkezinin metal kutusunun dışına çıkarılması mesafeyi arttırır.