



SiscuT İki & Dört Çıkışlı

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Çalışma voltajı (Şebekede): Giriş; 170/250VAC 50Hz
- Stand by da akım çekişi: 30mA
- Akü kapasitesi: 12VDC / 2.2Ah
- Akü çalışma (Stand by da) süresi: 24 saat
- Akü çek etme özelliği: Otomatik
- Çalışma ortam sıcaklığı: 0 ile +51,5° C arası
- S.Vana bağlantı kablo kalınlığı, mesafesi: (2x0,75mm2 TTR Kablo)-max.20m
- Montaj konumu: Yatayda 0°
- Akü uyarı gerilimi: 11,85 VDC(±%5)
- Boyutlar: 185x180x90mm
- Ağırlık: 2.7 Kg
- Kuru kontak N/O – N/C: Asansör, Jeneratör, Elektrik, Yangın Panosu vb.



GENEL ÖZELLİKLER

- TSE TS 12884 standardına uygun üretilmiş olan Sismik SiscuT; Birbirinden bağımsız iki (SiscuT- İki çıkışlı) ve dört (SiscuT- Dört Çıkışlı) adet normalde açık (N/O) ve normalde kapalı (N/C) kontakları sayesinde, deprem anında istediğiniz noktaya sinyal gönderilebilir. Özellikle asansör kata tamamlama sistemlerinde tercih edilen bir üründür.
- Harici sensör (sadece iki çıkışlı modelde mevcuttur.) girişi sayesinde; Gaz alarm cihazı ya da duman/yangın sensörleri ile beraber kullanılarak, sistemin devreye girmesini sağlayabilir.
- Kontak çıkışı sayesinde; Bina elektriğini kesebilir, yönlendirebilir.
- Kontak çıkışı sayesinde; Asansör kata tamamlama sistemini devreye sokabilir.
- Kontak çıkışı sayesinde; Jeneratörü devre dışı bırakabilir, yönlendirebilir.
- Kontak çıkışı sayesinde, istenilen her devreye kontak verebilme özelliği...
- Pano bağlantısı sıkıca ve terazisinde montajı yapıldığında orta ve yukarı şiddetteki depremlerde kapama yapmaktadır.
- Kesinlikle Tır, Dozer, Kamyon, Tren vb. gibi zemini titretebilen araçların çalışmasından etkilenmemektedir. Binanın kütleli hareketi ile devreye girmektedir.

GÖSTERGE ve UYARILAR

- Deprem alarmı : Işıklı gösterge ve sesli
- Şebeke çalışma göstergesi: Işıklı gösterge
- Akü çalışma göstergesi: Işıklı gösterge
- Akü Bozuk veya yetersiz: Işıklı gösterge ve sesli. Cihazın otomatik olarak yapmış olduğu akü testi 1 gün boyunca tekrarlanır.Bu süre zarfında eğer aküler 11,85V üzerine çıkmıyor ise her 5 sn'de bir kez sesli uyarı verir ve ışıklı gösterge üzerindeki batarya ledi yanıp söndüğü görünür.
- S.Vana arızası veya hat kopukluğu ikazı: Işıklı gösterge ve sesli. Selenoid vana bobininde arıza veya vanaya giden bağlantıda kopukluk varsa eğer kapak üzerinde ışıklı göstergelerden S.Vana ledi sürekli olarak yanıp sönecek ve sn'de bir kez sesli uyarı verecektir.
- Akü otomatik şarj özelliği.
- Alarm reset özelliği: Reset butonu ile manuel olarak.

BİNALARIN YANGINDAN KORUNMASI HAKKINDA YÖNETMELİĞİN İLGİLİ MADDELERİNİN HÜKMÜ GEREĞİNCE;

“1.ve 2. Derece deprem bölgelerinde bulunan yüksek binalarda, deprem sensöründen uyarı alarak asansörlerin deprem sırasında durabileceği en yakın kata gidip, kapılarını açıp, hareket etmeyecek tertibat ve programa sahip olması gerekmektedir.

Sismik®