

Kablosuz Cam Kırılma Dedektörü

KGS5411410

Cam kırılma dedektörü, dökme, temperlenmiş ve lamine camlarda kırılmaları tespit etmek için tasarlanmıştır. Kademesiz hassasiyet ayarı, cama göre montaj pozisyonu açısından hassaslığını tam olarak ayarlamayı kolaylaştırır. Cam kırılma dedektörü, normal çalışma sırasında meydana gelebilecek rastgele gürültülere karşı bağımsızlık kazandıran çok frekanslı sinyal analizini kullanır.

Özellikleri:

- Dökme, temperlenmiş ve lamine cam kırılma tespiti,
- Kademesiz hassasiyet ayarı,
- Ayarlamaları kolaylaştırmak için test modu,
- Kurcalamaları (Temper) algılama

Uygulama:

Yazlıklar, müstakil tek katlı evler, apartman daireleri ve bunun gibi küçük boyutlu bina ve işyerlerinde kullanıma uygundur.



TEKNİK VERİLER

Pil çalışma süresi (yıl olarak)	Tahmini 3 yıl
Muhafaza boyutları	25 x 111 x 28 mm
Çalışma sıcaklığı aralığı	-10 °... +55°C
Azami akım tüketimi	18 mA
Ağırlık	40 g
Azami nem	93±3%
Çalışma frekansı bandı	433,05 + 434,79 MHz
Pil	CR123A 3V
Bekleme akımı tüketimi	30 µA
EN50130-5'e göre çevre sınıfı	II
Algılama mesafesi	6 metreye kadar