

MAN DOWN CİHAZI/SHALOSH

Artık yalnız çalışmıyorsunuz!

Yüksek Seviye Koruma



Pozisyon Alarmı



Pozisyon Alarmı
90 çevrim



Hareketsizlik Alarmı



Zaman Alarmı



Düşme Alarmı



Geo-fencing –Sınır Alarmı



Manuel alarm

FELSENMEER

REES Mühendislik
Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi

SHALOSH

Sağlam ve Güvenilir.



Profesyonel Koruma



Kesintisiz iç-dış ortam yer belirleme



Kolay Kullanım



Çalışma Şartlarına göre uygunluk



UMTS/GSM ile maksimum hareketlilik



DGUV Standardı 112-139 (formerly BGR 139) onayı



Servis stik ile kolay programlanabilir.



Özellikler



Kırmızı Buton ile acil çağrı



SMS gönderme



3G UMTS-Şebeke Bağlantısı



Hatasız lokasyon



Eldiven ile kullanılabilir



110 dBA Alarm uyarısı



Mailbox Detection



Sınır Alarmı



İç ortam lokasyon bulma



A-GPS dış ortam lokasyon bulma



Entegre Düşme Sensörü



Uzaktan update özelliği



Sağlam dış koruma



Standby 200 saate kadar çalışma

Alarm Tipleri



Pozisyon Alarmı

Normal ayakta çalışma ve personelin dik pozisyonda çalışması durumlarında kullanılır. Personelin düşmesi, bayılması, kaza geçirmesi vb. durumlarda yatay pozisyona geçmesi durumunda kullanılır.. Cihaz personelin kemerine tutturulur. Personel ile birlikte cihaz yatay pozisyona geçer. Yatay pozisyon açısı ayarlanabilir. Cihaz ön alarm geçmeden önce belli bir süre bekler. Bu süre sonunda ön alarma geçer ve personeli uyarır. Personel ön alarmı iptal etmez ise cihaz alarmı gönderir.



Pozisyon Alarmı 90° çevrilmiş

Cihaz yatay pozisyonlar içinde programlanabilir. Yatay, dar alanlarda çalışma durumunda kullanılır..



Hareketsizlik Alarmı

Hareket halinde kullanıcının belli bir süre durması durumunda alarm gönderir. Daha çok araçlarda ve servis elemanlarında kullanılır.



Zaman Alarmı

Tanımlanan zaman periyodunda cihaz otomatik alarm üretir. Kullanıcı alarmı iptal etmez ise cihaz alarmı gönderir. Daha çok masa başında çalışanlar ve gece görevli güvenlik görevlileri için önemlidir.



Düşme Alarmı

Yüksek bir yerden belli bir hızla düşme alarmıdır. Bu alarmda cihaz pozisyonu önemli değildir. Bekleme süresini beklemeden ön alarma geçer.



Sınır Alarmı

GPS veya DAN detektör (beacon) sayesinde harita ve kroki üzerinde sanal sınırlar tanımlanır. Bu sınırlar içerisine girmesi yasaklı veya sınır içerisinde sahayı terk etmemesi yasaklı durumlarda cihaz alarm verir.



Manuel Alarm

Cihazın üst kısmında bulunan büyük kırmızı butona basarak direk alarm verilebilir. Cihazı bakmadan kırmızı buton elle ile cihaz üzerinde kolayca bulunabilir. **Cihaz kapalı dahi olsa bu buton sayesinde alarm verilebilir.**

Uygulama alanları

- Genel endüstri
- Kimya endüstrisi
- Petrokimya endüstrisi
- Enerji sahaları
- Limanlar ve Havaalanları
- Güvenlik Servisleri
- Küçük İşletmeler
- Tarım
- Ormancılık
- Depolar

Özellikler

Ürün İsmi

SHALOSH

Pil :Çağrı esnasında

8 saat

Pil: Lokasyon belirlemede

A-GPS dış ortam ve iç ortam lokasyon 28 saat

Koruma Sınıfı

IP65 (toz, yağmur)

Mobile Haberleşme

GSM/GPRS ve UMTS/HSDPA

Akustik Elemanlar

Hoparlör : Hands-free mode

Mikrofon: Çok yönlü

Ses şiddeti: 110 dBA

İşletme Elemanları

Büyük Butonlar: Alarm ve Ses

Küçük Buton: Açma /Kapama

Display elements

LED üst : ● Şebeke

LED orta : ● Alarm

LED alt : ●● Pil ve şarj durumu

Ebatlar

115 mm x 44 mm x 25 mm

Ağırlık

102 g

Çalışma Aralığı

-20 °C to +60 °C

Artık yalnız çalışmıyorsunuz!



Felsenmeer Ürünleri

SHALOSH ECO



BEACON ECO



FELSENMEER ALARM MERKEZİ



GSM S EX PLUS



BEACON EX



FELSENMEER ALARM SERVER



İletişim

REES Mühendislik

Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi

Adres: Meclis Mah. Atatürk cad.
DAP CENTRO FUTURA Sitesi A2 Bl. No 11:
Sancaktepe-İstanbul

Tel : +90216 648 21 51
Faks : +90216 648 21 61
Mail : info@rees.com.tr
www.rees.com.tr

FELSENMEER

Felsenmeer AG
Opfikerstrasse 45
CH-8304 Wallisellen



Phone: +41 44 500 30 50
Fax: +41 44 500 33 51
Email: info@felsenmeer.ch
Web: www.felsenmeer.ch