

ThruScan® Geçit Tipi Metal Dedektörleri s3-s6

CE

ISO

EEE



Ürün Kodu s3: 869755498115
Ürün Kodu s6: 869755498116
NATO STOK NO (NSN): 6350KK0196503

Teknik Özellikler:

- Ağırlık: 51 kg
- Brüt Ağırlık: 60 kg
- Çevre Şartları: -20°C - +50°C
- Çalışma Gerilimi: 70 VAC-270 VAC / 50Hz - 60Hz
- Tüketim: 10 W bekleme- 20 W alarm hali
- Cihaz Ebatları:
iç: 740 x 520 x 2000 / dış: 850 x 520 x 2200 mm.
- Paket Bilgileri:
Kutu 1: 560 x 225 x 2270 mm.
Kutu 2: 225 x 235 x 790 mm.

özellikler...

- ThruScan s3, Avrupa Normlarında istenen özelliklere uygun imal edilmektedir. NILECJ 0601.00 L1-5 standardına uygundur.
- Çin-Uzakdoğu orijinli parça-komponent dahi kullanılmamıştır.
- Manyetik Alan Gücü-EMC değerleri, Dış etkenlere karşı koruması, sağlık ve emniyet konularında belgelere sahiptir.
- Vibrasyon ve darbelerle karşı mukavimdir. Kış-yaz mevsimsel farklılarda ayar gerektirmez.
- Uluslararası güvenlik otoritelerinin belirlediği-tehdit unsuru gördüğü metalleri - manyetik ve manyetik olmayan hem ayrı ayrı hem de beraber geçirildiğinde tespit eder ışıklı ve sesli uyarı verir.
- Aynı anda, farklı bölgelerden geçen tüm metallerle sinyal verir.
- Metaller herhangi bir şekilde kamufle edilmeye çalışılsa da sinyal verir.
- Bölgeler arasında parazit yapmaz, karıştırmaz, yanlış alarm vermez.
- ThruScan s3 / Çok Bölgeli-Multizone-, 3 "Reel Algılama Bölgesi"
- ThruScan s6 / Çok Bölgeli-Multizone-, 6 "Reel Algılama Bölgesi"
- Metal nesneyi, bölge karıştırmadan, net ve bölgesel gösterebilir.
- Homojen Manyetik Alan - Ölü bölge olmaksızın - En alttan-en üste aynı hassasiyete sahiptir.
- 10 Hassasiyet Programı, her programda 246 Ayarlanabilir Hassasiyet Seviyesi
- Oto Kalibrasyon (cihazın yeri değiştirilse, etrafına farklı manyetik metaller getirilse-cihaz kendini otomatik olarak bunlardan etkilenmeyecek çalışma konumuna alır.)
- İnsan sağlığına dost düşük frekanslı VLF teknolojisi vardır. (Sertifikalıdır) (Hamile Bayanlara, kalp pili kullananlara, disket, flash bellek vb hiçbir şeye zararlı etkisi yoktur.)
- Yeşil/Kırmızı (Geç-Dur) çift renkli Trafik Geçiş düzeneği, kapasite 30 Kişi/dk'dır.
- Kontrol Panelinde Grafik Zone Display (Alarm Yer Saptama) Led'leri mevcuttur.
- Metal Kütle-Yoğunluğunu, 10 kademeli VU-metre'de (yeşil, sarı, kırmızı) gösterim yapmaktadır.
- Cihazın durumu, programlama bilgileri, hata-arıza bildirimleri Geniş - 4 satır 20 karakterlik - LCD ekran üzerinden izlenebilir.
- Ortam Manyetik Gürültü Düzeyi Gösterimi mevcuttur.
- 10 Farklı Ayarlanabilir Melodi ve 10 seviyede SES -istenirse sessiz çalışma.
- Alarm Sayacı
- Göz sensörü aktif / deaktif seçebilme özelliği
- 5 Haneli Giriş Sayacı (Görünür/Görünmez-Gizli)
- Programlama bilgilerine giriş, Dijital 4 haneli şifre iledir.
- Arıza durumunda "Arıza Kodunun" ekranda otomatik gösterimi
- Tek tuşla "Fabrika Ayarlarına" dönüş
- LCD (Liquid Crystal Display) ile kolay takip ve programlama,
- 4 Lisanda menü seçenekleri (İngilizce, Almanca, Türkçe ve İspanyolca)
- Otomatik frekans seçimi
- Alarm anında; kamera kayıt, turnike vb. kontroller için RÖLE ÇIKIŞI
- UPS ile kesintisiz çalışma (Opsiyonel)
- Yaz-Kış ayar gerektirmeyen dijital elektronik sistemli (DSP)
- 15 dakikada Vasıfsız-Acemi biri kişi bile kurabilir. (Hataya imkan vermeyen soket sistemi)
- Cihazın dış etkenlere karşı koruma sınıfı IP 20'dir. (EN 60529)
- Cihaz 7 gün/24 saat çalıştırılmak üzere imal edilmiştir.
- Cihazın net geçiş genişliği 74 cm, yüksekliği 200 cm'dir.
- Cihaz, 10 cm. mesafede sabit, 150 cm mesafede hareketli metallerden etkilenmez.
- Cihazın tüm sesli ve görsel alarmları en az 2m.'den algılanabilir.
- Herhangi enerji kesilmesi durumunda mikro işlemci program bilgileri silinmez hafızada saklanmakta, tekrar açıldığında aynı ayarlarda çalışmaya devam etmektedir.
- Cihazın yere sabitlenmesi ve ıslak zeminden etkilenmemesi için destekleyici paslanmaz ayaklar verilmektedir.
- Cihaz, CE belgeli olup, EN 61000-6-3, EN 61000-6-1 normlarına, EEE Yönetmeliğine uygundur ve belgelidir.

**Ekonomik Model.
Çin Mali'ndan daha hesaplı...**

ECAC

(European Civil Aviation Conference)
tarafından dedekte edilmesi istenen
tüm tehdit unsurlarını
tespit eder.

TÜBİTAK' tan

"İnsan sağlığına zararı yoktur"
belgesine sahiptir.

**%100
Türk Mali**