



KAPI TİPİ METAL ARAMA DETEKTÖRÜ (6 BÖLMELİ)

Avrupa Normları NILECJ-0601.00 L1-5 Standardına uygundur ve ISO 9001: 2015 KYS altında üretilir

CE'ye uygun, EN 61000-6-3, EN 61000-6-1 yönetmeliklerine uygunluk sertifikalı ve 2002/95 / EC DİREKTİFİ ile uyumlu (elektrikli ve elektronik ekipmanda belirli tehlikeli maddelerin kullanımının kısıtlanması)

Elektromanyetik Alan-EMC, Uluslararası Sağlık ve Güvenlik Normlarına uygundur

Uluslararası Güvenlik Yetkilileri Tarafından Tehlikeli Olarak Görülen Demirli ve Demir Dışı Metalik Tehdit Nesnelerini Algılayabilme.

Farklı Alarm Bölgelerinde tespit edilen tüm tehdit nesnelere Alarm verir.

Kamufle edilmiş, gizlenmiş ve / veya sarılmış olanlar dahil tüm tehdit nesnelerini algılar. Bu tür tehdit nesnelere alarm neden olmadan WTMD'den geçmesi imkansızdır.

Multi-Zone - 6 Matris Algılama Bölgesi (Yukarı / Orta / Aşağı ve Sol / Sağ)

10 hassasiyet seviyesi, her + 1 standart önceden ayarlanmış uluslararası güvenlik programında 246 ayarlanabilir hassasiyet adımı

Otomatik Kalibrasyon (Kendini Çevresel Koşullara otomatik olarak kalibre eder) Yeniden yerleştirildiğinde ve / veya Yakına Getirilen yeni Manyetik Nesnelere için Kurulum Değişikliği gerekmez

Bölgeler Arasında Girişim Yoktur ve Yanlış Alarm Yok

İnsan Sağlığına dost Çok Düşük Frekanslı VLF teknolojisi, Hız Ayarlayıcılara, Hamile ve Manyetik Medya cihazlarına etkisi yoktur.

Homojen Manyetik Alan - Ölü Nokta Yok - Aşağıdan yukarıya Aynı Algılama Yeteneği

Hem tek tek hem de kombinasyon halinde test edildiğinde tespit edebilir.

Yeşil / Kırmızı trafik kontrol LED'leri 30 Kişi / Dakika girilmesine izin verir.

Üstün Ayrımcılık, Hassas hedef konum belirleme / Kontrol Ünitesi üzerinde grafik bölge görüntüleme

Metal Yoğunluk-Kütle, Yeşil, sarı, kırmızı LED'lerle 10 seviyeli VU metrede Sinyal Gücü Göstergesi, uzaktan görmeyi kolayca sağlar.

Dijital Ortam manyetik gürültü seviyesi ve görsel algılama ve Hata Kodu Ekranı mevcuttur.

Geniş 4x20 cm LCD Ekranda.

10 seviyede ayarlanabilir sesli alarm veya Sessiz (Sessiz) çalışma.

Beş Haneli Gelen Sayaç (Görünür / Görünmez) Alarm Counter (Five Digit)

IR Geçiş Sensörü Açık / Kapalı seçimi

Dört basamaklı değiştirilebilir dijital Pin Kodu

Anahtar Parametrelerin Sürekli Kendi Kendini Kontrol Edildiği Otomatik Arıza Gösterimi. (BITE - Dahili Test Ekipmanı)

Fabrika varsayılan ayarlarını tek dokunuşla yeniden yükleme

Geniş LCD ekran ile kolay programlama ve izleme

4 Menü Dili seçeneği, İngilizce, Almanca, İspanyolca ve Türkçe standart menü

İSTEĞE BAĞLI - Şebeke olmadan 2 saat çalışmayı sağlayan Kesintisiz Güç Kaynağı (UPS)

Dijital Elektronik Sistemi (DSP) sayesinde mevsimsel ayarlama ihtiyacı yoktur

Montajı ve montajı kolay metal dedektörden geçerek (15 Dakika) Erkek / Dişi Soket-Konnektör Tasarımı

IP 20 (Opsiyonel IP 65) Koruma Seviyesi (EN 60529)

7/24 Kesintisiz Çalışma için Üretilmiştir

74 cm Net Geçiş Genişliği ve 200 cm Net Geçiş Yüksekliği

Orta Seviye Hassasiyette 10 cm Mesafe Sabit Metaller ve 200 cm Mesafe Hareketli Metalik Nesnelere Parazitsiz Çalışma özelliği.

Görsel-İşitsel alarmlar 2 metrelik bir aralıkta fark edilir.

Mikro İşlemci Ayarları, elektrik kesintisi olduğunda değişmez.

Sağlam yerleştirme ve dayanıklı kullanım için güçlü plastik altlıklar.

Teknik Özellikler:

Çalışma Sıcaklığı: -20°C to +70°C

Çalışma Voltajı: 70 VAC – 270VAC / 50Hz - 60Hz

Güç: 10W Beklemede- 20W (Alarm durumunda)

Net Geçiş: 740x680x2000 mm **Harici:** 850x680x2200 mm

Paket Boyutları (A x U x Y):

Kutu 1: 81 x 235 x 21cm (65 kg)

Kutu 2: 25 x 80 x 27 cm (12 kg)

Net Ağırlık: 60 Kg

Brüt Ağırlık: 77 Kg

İstanbul Tuzla Organize Sanayi Bölgesi (İTOSB) 2.Cad., No:1
Eski Ankara Yolu Tepeören-Tuzla/İSTANBUL
Tel: (0216) 593 03 53 pbx Fax: (0216) 593 23 58
info@sibertek.com.tr www.sibertek.com.tr

