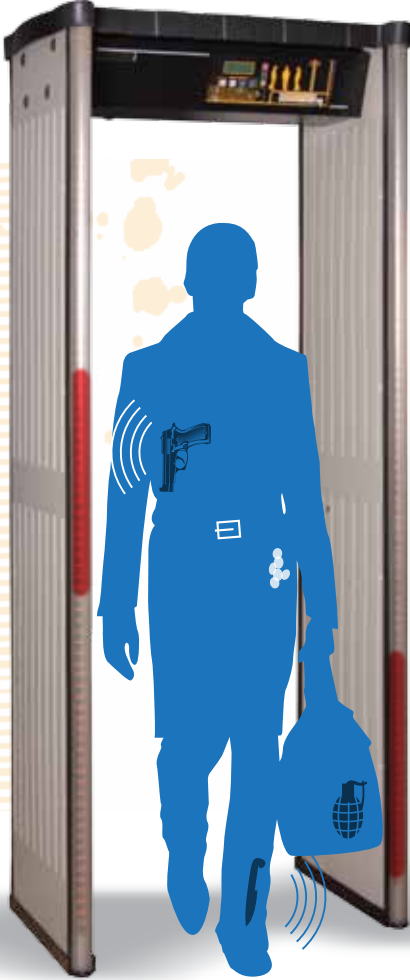




**NILECJ IP 55 TSEK CE EMC**



Ürün Kodu: 869755498113

NATO STOK NO (NSN): 6350270374361

## özellikler...

Uluslararası Normlar (NILECJ-0601 L1-5 / EN60950 Class1), CE Belgeli, EN61000-6-3, EN61000-6-1 normlarına ve EEE yönetmeliğine uygun, ISO 9001:2008 KYS Sertifikalı Üretim.

- Cihazın dış etkenlere karşı koruma sınıfı IP 55'tir.  
DIŞ MEKAN CİHAZI (EN 60529)
- Çok Bölge-Multizone dedeksiyon bölgeleri-, 9 "Reel Algılama Bölgesi" (Alt/Orta/Üst ve Sol/Orta/Sağ)
- Bölgesel hassasiyet ayarı yapılabilir.
- Cihaz normal çalışmada LCD göstergesinde, Giren-Çıkan kişi sayısı ve Güvenlik Düzeyini güvenlik personelinin rahatlıkla anlayabileceği cinsten, kısaltmasız, Türkçe olarak göstermektedir.
- 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. Hapishane hassasiyetinde çalışabilir.
- AKILLI DEDEKTÖR özelliği ile doğru ve hızlı güvenlik düzeyi ataması yapılabilir. Hedef metalin cihaz tarafından öğrenilmesi; Bu ve bundan büyük metal kütlelere sadece alarm verebilen özelliği.
- Dedekte ettiği metali, yan kolonlarında, tabandan tepeye kadar birbirini aralıksız takip eden LED grubu ile noktasal olarak gösterebilmektedir.
- Metaller herhangi bir şekilde kamufle edilmeye çalışılsa da sinyal verir.
- Metal nesneyi, bölge karıştırmadan, net ve bölgesel, yan panellerde gösterebilir.
- Homojen Manyetik Alan – Ölü bölge olmaksızın – En alttan-en üste aynı hassasiyete sahiptir.
- Cihaz, içinden geçirilen metalin yeri ve yönünü ayırmaksızın alarm vermektedir.
- 20 Hassasiyet Programı, her programda 246 Ayarlanabilir Hassasiyet Seviyesi, Nilecj Hassasiyet Seviyesi Sabit, opsiyonel olarak 5 Uluslararası güvenlik programı.
- Otomatik çalışma frekansı seçimi.
- Metal Kütle-Yoğunluğunu, 10 kademeli VU-metre'de (yeşil, sarı, kırmızı) gösterim yapmaktadır.
- Kontrol Panelinde Grafik Zone Display (Alarm Yer Saptama) Led'leri mevcuttur.
- 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 etkisi yoktur.)
- Yeşil/Kırmızı (Dur-Geç) çift renkli Trafik Geçiş düzeneği, kapasite 60 Kişi/dk'dır.
- Cihazın durumu, programlama bilgileri, hata-arıza bildirimleri Geniş - 4 satır 20 karakterlik - LCD ekran üzerinden izlenebilir.
- Cihaz menüsünde ortam manyetik gürültü düzeyi gösterilmektedir.
- 10 Farklı Ayarlanabilir Melodi, 10 seviyede SES-istenirse sessiz çalışma.
- Alarm süresi ayarlanabilir.

- Tek tuşla "Fabrika Ayarlarına" dönüş imkanı.
- 5 Haneli Giren ve Çıkan Kişi (Görünür/Görünmez yapılabilir) & Alarm Sayacı mevcuttur. İstendiğinde gizlenebilir ve silinebilir.
- Infrared Fotosel Göz Sistemi bulunmakta, cihaz istenirse sürekli algılama modunda ya da sadece insan geçişinde aktif halde çalışabilmektedir. Cihazın teknik performansı, yanında çalışan başka cihazlara bağımlı değildir ve etrafındaki diğer cihazları etkilememesi için önlemleri alınmıştır.
- Programlamaya giriş, hem mekanik kilit, hem de Dijital 4 haneli şifre iledir.
- Arıza durumunda "Arıza Kodunun" ekranda otomatik gösterimi
- Yüksek Çözünürlüklü LCD (Liquid Crystal Display) ile kolay takip ve programlama,
- 4 Lisanslı menü seçenekleri (İngilizce, Almanca, Türkçe ve İspanyolca)
- Alarm anında; kamera kayıt, turnike vb. kontroller için RÖLE ÇIKIŞI
- Enerji kesilmelerine karşın, 2 saat kesintisiz çalışmayı sağlayabilecek dahili UPS'i standart olarak mevcuttur.
- Cihaz, enerji olmayan yerde direk UPS'inden çalıştırılabilir.
- 15 dakikada Vasıfsız-Acemi bir kişi bile kurabilir. (Hataya imkân vermeyen soket sistemi)
- Cihaz 7 gün/24 saat çalıştırılmak üzere imal edilmiştir.
- Cihazın net geçiş genişliği 74 cm, yüksekliği min. 200 cm'dir.
- Cihaz, 10 cm mesafede sabit, 150 cm mesafede hareketli metallere etkilenmez.
- Cihazın tüm ses ve görsel alarmları en az 4m'den algılanabilir.
- Herhangi enerji kesilmesi durumunda mikro işlemci program bilgileri silinmez hafızada saklanmakta, tekrar açıldığında aynı ayarlarda çalışmaya devam etmektedir.
- Kayıt Bantları, Flash Bellek, CD, Disket vb cihazlar, cihazdan etkilenmemekte, cihazı etkilememektedir.
- Cihaza ait tüm üniteler (elektronik ünitesi, power supply, batarya, adaptör vb.) cihazın içindedir.
- Cihazın yere sabitlenmesi ve ıslak zeminden etkilenmemesi için destekleyici paslanmaz ayaklar verilmektedir.
- Kapı dedektörünün kendi kendini test etme özelliği mevcuttur.
- SRC SCADA Uzaktan Komuta Kontrol Programı ile bir ağ üzerinden dedektörün ayarlarını yapmayı sağlayacak-gerçek zamanlı izleme ve harddiske kayıt donanımı mevcuttur. Yazılım istenirse Opsiyonel'dir.
- Cihaza özel ABS plastik ayak alınarak, daha sağlam sabitleme yapılabilir.
- Cihazın üstünde Yağmur Şapkası standart olarak mevcuttur.

### Teknik Özellikler:

- Ağırlık: 57 kg
- Brüt Ağırlık: 68 kg (3 Kutu)
- Çevre Şartları: -20°C - +70°C
- Çalışma Gerilimi: 70 VAC-270 VAC / 50Hz - 60Hz
- Tüketim: 10 W bekleme- 20 W alarm halı
- Cihaz Ebatları:  
iç: 740 x 580 x 2000 / dış: 850 x 580 x 2200 mm.
- Paket Bilgileri:  
Kutu 1: 620 x 230 x 2265 mm.  
Kutu 2: 790 x 230 x 400 mm.  
Kutu 3: 590 x 100 x 1030 mm.

**Dış mekan kullanımına uygun model...**

**TÜBİTAK'** tan  
"İnsan sağlığına zararı yoktur"  
belgesine sahiptir.

**ECAC**

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

**%100**  
**Türk Mali**