# SECUDA SEC 850 METAL KAPI DEDEKTÖRÜ ŞARTNAMESİ

* Suya ve ateşe karşı dayanıklılık gösterecektir.
* 33 örtüşen algılama bölgesi gösterecektir. Metallerin yerini doğru tespit etmek için iletme ve alma odaklı olacaktır.
* Mikro-bilgisayar denetleyicisi tarafından üretilen elektromanyetik dalgalar ile doğru tarama hızı, esnek, güvenilir ve sabit hassasiyet ayarları yapılabilecektir.
* Kızılötesi dağılımlı otomatik tanımlama özelliği ile etkili şekilde yanlışlıkları ve ihmali minimuma indirme özelliği yer alacaktır.
* Dijital sinyal işleme filtre sistemleri ile mükemmel anti-elektromanyetik parazit kapasitesi olacaktır.
* 0-255 hassasiyet seviyesi, her algılama alanında bağımsız olarak ayarlanabilir ve ayrıca genel hassasiyet de ayarlanabilecektir.
* Sistem parametresi ve hassasiyeti yalnızca yöneticiler tarafından belirlenen doğru parolayı girerek değiştirilebilecektir.
* Mevcut uluslararası güvenlik standartlarına uygun olmaktadır.
* Kalp pili taşıyanlara, hamile kadınlara, disketler, rulo film, video kasetler vs. gibi gereçlere hiçbir zarar vermeyecektir.
* AC 220V 50/60HZ çalışma voltajına sahip olacaktır.
* ≤ 35 Watt güç tüketimi olacaktır.
* 6-9 KHz (ayarlanabilir) sinyal frekansı bulunacaktır.
* -10 ℃ ile + 50 ℃ derece arasındaki sıcaklıklarda çalışabilecektir.
* -25 ℃ ile + 75℃ arası depolama sıcaklığı yer alacaktır.
* 70 kg (karton paket) ağırlığı olacaktır.
* 2225mm x 860mm x 560 mm ebata sahip olacaktır.
* 2000 mm x 700 mm x 530 mm tünel boyutuna sahip olacaktır.