

KAPI TİPİ METAL DEDEKTÖRÜ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- Dedektör 18 tarama bölgeli olmalı, 6 – 12 – 18 olarak ayarlanabilir tarama özelliğine sahip ve her bölge için farklı hassasiyet ayarları belirlenebilir.
- Sağ – sol – orta bölge ayrimı yapabilir nitelikte olmalıdır.
- İçerisinden (insan geçmeden) geçirilen nesneleri algılayabilir ve tarayabilir özellikte olmalıdır.
- Boydan boyan LED ışıklı yan paneller sayesinde metal objenin yerini kesin olarak tespit edebilir özellikte olmalıdır.
- En az 5.0" LCD ekrana sahip olmalıdır.
- İnsan üzerindeki metal ve metal alaşımı maddeleri kesin olarak tespit edebilir özellikte olmalıdır.
- Yüksek hızlı ve hatasız tarama kabiliyetine sahip olmalı ve Yoğun insan sirkülasyonunda en iyi performansı sergileyebilmelidir. (Örnek: dakikada en az 100 kişi geçiş yapabilmelidir.)
- Metal yoğunluğunu rakamsal olarak ölçebilir ve LCD ekran üzerinde gösterebilir özellikte olmalıdır.
- Dedektör Sesli ve ışıklı uyarı verebilmeli ve kendi kendini test edebilme özelliğine sahip olmalıdır.
- Menü dili Türkçe olmalıdır.
- Network bağlantısı mevcut olmalıdır. Uzaktan Kumanda ile kontrol edilebilir.
- Dedektör Yangına dayanıklı malzemeden üretilmiş olmalıdır.
- Dedektör -20 derece ve +45 derece arasındaki sıcaklıklarda çalışabilmelidir.
- Dedektörün iç genişlikleri en az 220x 70 x 50 (Yükseklik x Genişlik x Derinlik) cm ölçülerinde olmalıdır.
- Dedektör En az 2 yıl garanti sertifikasına ve 10 yıl yedek parça temin süresine sahip olmalıdır.