**PERKOTEK HGS 16 Otopark Anteni Özellikleri**

**Frekans:**ISM 902~928MHZ (FCC), 920~925MHz (CHN) veya 867-870 MHz Avrupa Uyumlu FHSS veya Fix  
**Filitre:** Otomatik frekans filitreleyebilir.  
**Hız:** Saniyede 10 a yakın etiket okuma hızına sahiptir.

**RF Çıkış Gücü:**0~30dBm programla ayarlanabilir.

**Haberleşme:**TCP/IP, RS232, RS485, Wiegand26/34

**Okuma Mesafesi:**0-60 m (Çevredeki manyetik kirliliğe bağlı olarak değişir)  
**LED Işık:** Üzerinde kırmızı ve yeşil yanabilen LED olup geçiş durumunu görsel olarak bildirir.

**Buzzer:**Geçişlerde sesli uyarı verebilir.  
**Kodlama:** Otoyol hgs etiketlerinden yahup başka sticker lardan etkilenmemsi için kodlanabilir.

**Dahili Anten:**Kazanç 12dbi

**Besleme:**DC +9v AC–DC Adaptör, 3A’dan az akım tüketimi

**Protokol:**ISO18000-6B, ISO18000-6C(EPC GEN2)

**Ebatlar:**445mm×445mm×55mm

**Ağırlık:**6 kg.

**Çalışma Sıcaklığı:**-60 ile +85 derece arasında sorunsuz.