

UHF Ağır Koşul Etiketi

Uzun Mesafeden Okunan Araç Etiketi

Ana Özellikler:

- ✓ Otomatik araç tanımlama
- ✓ 10 metreye(33 feet) kadar okunabilme
- ✓ Pasif,pilsiz etiket
- ✓ EPC Gen 2' ye uyumlu
- ✓ Aracın dış tarafına monte edilebilir.
- ✓ Metal yüzeylerde yüksek performans
- ✓ Kimyasal maddelere dayanıklı gövde
- ✓ Su ve darbeye dayanıklı



UHF Ağır Koşul Etiketi bir araç tanımlama etiketidir.Bu etiket endüstriyel ortamlarda uzun süreli dış mekan kullanımı için uygun tasarıma sahiptir.UHF Ağır Koşul Etiketi aracın dışına monte edilmesi gereken sistemler için uygun maliyetli bir çözümdür.

Pasif UHF teknolojisine dayanan UHF Ağır Koşul Etiketi, uPASS Reach için 5 metreye (16 feet) kadar, uPASS Target için ise 10 metreye(33 feet) kadar okunma seçeneği sunar.Pilsiz çalışır ve bakım gerektirmez.

Araç lojistiğinde güvenli araç geçişi,endüstriyel operasyonlar,otomatik kamyon faaliyetleri ve park erişimi tipik uygulamalara örnek olarak verilebilir.

Endüstriyel Ortamlar

UHF Ağır Koşul Etiketi metal ve metal yüzeyler yakınlarında okuyabilir. Darbeye ve agresif sıvılara karşı korumalı,dalgalan sıcaklıktan etkilenmez. Kimyasal maddelere dayanıklı gövde,uzun süreli performans sağlar. Ayrıntılı tasarlanmış ve üretilmiş gövde yapısı etiketin su geçirmez olmasını sağlar.

Kolay Kurulum

UHF Ağır Koşul Etiketi metal,plastik ve ahşap üzerine kolayca monte edilebilir. Aracın dışına kolay ve kalıcı monte edilmesini sağlamak için iki montaj deliği vardır. Etiket doğrudan metale de monte edilebilir.

Güvenlik

UHF Ağır Koşul Etiketi her türlü sistemle uyumluluk sağlar. Wiegand ve Magstripe formatındaki etiketler herhangi bir geçiş sistemini tamamlamak için biçimlendirilmiş etiketlerdir.Nedap XS formatındaki etiketler mevcut TRANSIT giriş standardı kullanıcıları için entegrasyon sağlamak amacıyla Nedap formatındaki UHF Ağır Koşul Etiketleri veri bütünlüğünü sağlamak ve kopyalamayı önlemek amacıyla özel güvenlik koruması ile donatılmıştır..

Teknik Bilgiler	UHF Ağır Koşul Etiketi
Parti Numarası	9219641 UHF Ağır Koşul Etiketi
Boyutlar	110 x 25 x 12,85 mm (4.33 x 0.98 x 0.51 in)
Renk	Gri
Ağırlık	26 g [0.92 oz]
Koruma Sınıfı	IP68
Malzeme	ABS sert plastik
Çalışma Sıcaklığı	-20 ... +85°C (-4 ... +185°F)
Depolama Sıcaklığı	-20 ... +85°C (-4 ... +185°F)
Bağıl Nem	10% ... 93% bağıl nem, yoğuşmasız
Mesafe	uPASS Reach ile 5 metreye kadar(16 feet), uPASS Target ile 10 metreye kadar(33 feet)
Çalışma Frekansı	865 - 870 MHz / 902 - 928 MHz
Montaj	M5 vidalar kullanarak araç dışına sabitleme,sabitleme deliği:4.9mm, vidanın merkezinden merkeze mesafe 97.5mm
Uyumlu Okuyucular	9217363 uPASS Target (bölge 1) 9217371 uPASS Target (bölge 2&3) 9942319 uPASS Reach (bölge 1) 9945466 uPASS Reach (bölge 2&3)
Standartlar	EPC Gen 2, CE
Titreşim	MIL STD 810-F
Şok	MIL STD 810-F
Belge Versiyon Numarası	5.1

