



CM900 RFID OKUYUCU



CILICO CM900, RFID okuyucu sektörünün lider RFID modülü olan impinj R2000 kullanmaktadır. Mükemmel okuma ve yazma performansı sunar. 5700 mAh kapasiteli pil yeterli bir çalışma süresi sunar. CM900, tek tuşla RFID okuma ve barkod tarama arasında geçiş yapabilir. Tek başına veya CILICO el terminaleri ve çeşitli markaların Android cep telefonları ile birlikte kullanılabilir, böylece işletim maliyetlerinizi düşürür. CM900; akıllı üretim, depolama yönetimi, mağaza stok yönetimi, varlık yönetimi, lojistik ve nakliye ve diğer alanlarda yaygın olarak kullanılmaktadır.



CM900 Teknik Özellikler

Fiziksel Parametreler

Boyutlar	172mm×87mm ×125mm (B×E×Y)
Ağırlık	400g (pil dahil)
Yapılandırma	UHF RFID / UHF RFID & tarama
Bildirim	Uyarı tonu, Çok renkli LED
Pil	Li-polymer, 5700mAh, çıkarılabilir Çalışma süresi:8 saat Bekleme süresi: 300 saat
Tuş takımı	Güç düğmesi, Tarama tuşları Mod tuşu, Bluetooth tuşu
Arayüz	Type-c
Bağlantı	Bluetooth
Güç kaynağı	Giriş: 100-240V, 50/60HZ 300mA Çıkış: 5V, 2A

RFID Parametreleri

UHF Çözümü	IMPINJ R2000
Desteklenen standartlar	ISO18000-6C/EPC C1G2,EPC C1G2
Çoklu okuma oranı	200+ etiket/saniye
Okuma mesafesi	10m (antene ve etikete göre değişebilir)
Frekans Aralığı/ RF Çıkış	CN: 920--925MHz; 0--33dBm (EIRP) US: 902--928MHz; 0--33dBm (EIRP) EU: 865-868MHz; 0-33dBm (EIRP) JP: 916-921MHz (wLBT); 0-33dBm (EIRP) JP: 916-923MHz; 0-33dBm (EIRP)
Batch Modu Bellek	100.000+ RFID Etiket, 1000 barkod depolayabilir

Çalışma ortamı

Çalışma Sıcaklığı	-4°F--122°F/-20°C--50°C
Saklama Sıcaklığı	-4 F -140F /-20°C-60°C
Şarj Sıcaklığı	32F-122F/ 0°C-50°C
Nem	%5 ila %85 (yoğuşmayan)
Düşme dayanımı	1,2 m yükseklikten beton zemine düşebilir
Yuvarlanma	50 cm yükseklikten 500 defa yuvarlanabilir; IEC'den yüksektir
Titreşim	4g SPK Sine (5Hz ila2KHz); 0.04g2/Hz rastgelelik 20Hz ila 2KHz); Eksen başına 60 dakika, 3 eksen
Termal şok	-40°F--140°F/-20°C--60°C hızlı fade
Elektrostatik koruma	+/- 10kv hava boşalımı +/-8kv temas boşalımı
Sızdırmazlık Seviyesi	IP52

Veri Toplama

1D/2D Barkod okuma opsiyonel

Bluetooth

Sınıf	1
Bluetooth	Bluetooth 4.1, SPP profile
Uyumlu Host Cihazlar (Bluetooth)	Android 9.0 ve altı cihazlar

Diğerleri

Sertifikasyon	CE/CCC/UN38.3/RoHS/IP52
Aksesuarlar	Güç kaynağı/USB kablo/pil
Opsiyonel aksesuarlar	Çoklu şarj standı / üniversal braket



Genel merkez Yenişehir Mah. Sümbül Sok. No:10 Starport Residence K:8 D:204 Pendik - İstanbul

+90 216706 50 75

E-posta info@solutera.com.tr