



“Hızlı çözüm uygun fiyatın tek adresi”

Unitech MS-840P Kablosuz Barkod Okuyucu

Genel

1D Lazer Barkod Okuyucu
Kablosuz (Bluetooth) iletişim
Max. 10 metre aktarma mesafesi
0,1 mm (4 mil) çözünürlük
25 ~ 1143 mm okuma mesafesi
1,8 metreden düşmeye dayanıklı
Kapsama alanı dışında hafızaya alabilme

İşlemsel

Işık Kaynağı 650 nm görülebilir lazer diyod (VLD)
Minimum Bar Genişliği 0.1 mm (4 mil)
Tarama Hızı 104 tarama/sn
Skew Açısı 47 ±3 derece
Pitch Açısı 35 ±3 derece
Baskı Kontrastı %20 (Minimum)
Tarama uzaklığı 4 mil : 2,5 cm ~ 13,9 cm
(Code 39, DOF, PCS=%90) 5 mil : 3,18 cm ~ 20,32 cm
7 mil : 3,81 cm ~ 33,02 cm
10 mil: 3,81 cm ~ 45,72 cm
13 mil: 3,81 cm ~ 60,96 cm
15 mil: 3,81 cm ~ 71,12 cm
20 mil: 4,45 cm ~ 83,82 cm
40 mil: * ~ 91,44 cm
55 mil: * ~ 114,3 cm
*=Barkod genişliğine bağlı olarak değişmektedir.

Fonksiyonel

Kullanım Modu Tetik Modu, Flash Mode, Sürekli Okuma Modu, Hafıza Modu
Barkod Tipleri Code 39, Full ASCII Code39, Interleave 2 of 5,Standard 2 of 5, China Postal, UPC, Delta Code, MSI, Plessy, Codabar, Code 11, EAN8/13, Code 93,Code 128, EAN128, Code32, Italian Pharmacy, Label Code,GS1 databar code
Veri Biçimleme Önek, Sonek, Barkod tipi karakteri ekleme ve veri biçimleme

Elektriksel

Çalışma Voltajı DC 3V ~ 5V
Tüketim Değerleri Çalışma Modunda: 170 mA
Bekleme Modunda: 30 mA
Pil Tipi Lityum-Ion
Pil Kapasitesi 1620 mAH (Cradle ile şarj edilebilme)
Pil Şarj olma süresi Yaklaşık 4,5 saat
Pil Ömrü 10 Saat
Yönetmelik Onayları CE, FCC, BSMI ve VCCI

Fiziksel

Okuyucu Boyutları Yükseklik: 176 mm, Genişlik:74 mm, Uzunluk: 89 mm
Okuyucu Ağırlığı 206 gram

Çevresel

ESD Koruma Functional after 8K Contact and 12K Air
Darbe dayanıklılığı 1,8 metre
IP Standardı IP42
Çalışma Sıcaklığı 0 °C ~ 50 °C
Muhafaza Sıcaklığı -30 °C ~ 70 °C
Nem 5% ~ 90% (Yoğunlaşmasız)

Haberleşme

Radyo Frekansı 2.4 GHZ (Lisanssız)
Mesafe 30 metre (Max)
Arabirimler USB

Aksesuarlar

Aksesuarlar Cradle
Pil
Elektrik Kablosu
Ara Birim Kablosu
Dongle