

IOT800 **Kablosuz Barkod Okuyucu**

Wi-Fi & Bluetooth, 2D barkod okuyucu, dokunmatik ekran



- **Lekeli ve kötü basılmış barkodları kolayca okuma**
- **Entegre BT 4.1**
- **Dokunmatik ekran**
- **Kablosuz tarama**
- **Sezgisel LCD ekran**
- **Entegre Wi-Fi ve MDM bağlantısı ile uzaktan yönetilebilir**
- **Şık tasarım**
- **Mobil ödemeler için 2d barkodları ekran üstünden hızlıca okuma**
- **Tek tık ile Wi-Fi Hot Spot bağlantısı**

IOT800 Datasheet

Fiziksel Parametreler

Boyut 83*64*167mm (U*G*Y) (İstasyonsuz)
132*100*178mm (İstasyon ile)

Ağırlık Tarayıcı : 155g
İstasyon : 320g

Pil 2600mAH Lityum Şarjedilebilir Pil

Güç DC5V

Şarj süresi ~4 saat

Renk Beyaz

Performans Parametreleri

LCD 1.54" 240*240

TP Kapasitif dokunmatik

Işık Kaynağı Targeting mode : kırmızı ışık 630nm
Lighting mode : 6500K LED beyaz ışık

Field Angle 45° (Yatay) x 38° (Dikey)

Rotation, incline, deflection 360°, ±65°, ±60°

Arayüz USB

Barcode Decoding Capability

1D UPC, EAN, Code128, Code 39, Code 93, Code11,Matrix2of5,Interleaved2of5,Codabar,MSI Plessey, GS1 DataBar, China Postal, Korean Postal, etc.

2D PDF417, MicroPDF417, Data Matrix, Maxicode, QR Code, MicroQR, Aztec, etc.

1D resolution 4mil

2D resolution 6.7mil 40mm-90mm
13mil 60mm-180mm

Printing Contrast 25% min. reflectivity difference

Imaging Parameter

Sensor pixel 640 pixels (H)x 480 pixels (V)

Operating Environment

Sealing IP52

Working temperature 0°C to 50°C

Storage temperature -40°C to 70°C

Anti-interference Withstand indoor normal lighting and outdoor natural light

Kablosuz Parametreleri

Wi-Fi 2.4G WLAN IEEE 802.11 b/g/n

Bluetooth Class2,Bluetooth 4.1

BT mesafe 60m (açık alan)

Wi-Fi mesafe 25m (açık alan), dolaşım desteği

Geliştirme BT support SPP development

Wi-Fi support: TCP/UDP/MQTT/AWS-IoT

ESD

Air discharge +/-10KV

Contact discharge +/-6KV

Yedek parçalar : USB kablo , İstasyon (opsiyonel)

Daha fazla ürün ve uygulama için : www.solutera.com.tr

Solutera Servis Hattı : +90 (216) 970 21 05