

## 2D BARKOD OKUYUCU ŞARTNAME

Tak ve çalıştır, herhangi bir sürücüye gerek olmadan kullanım kolay olmalı.

Daha fazla uygulamayı karşılamak için komple toz geçirmez tasarım.

En son kod çözücü teknolojisini kullanarak, tüm 1D ve 2D barkodları okuyabilir.

Cep telefonları ve bilgisayar gibi ekran okumayı desteklemeli.

Hızlı bir şekilde kimlik ve QR kodlarını gerçekleştirebilmeli.

Mavi Led gösterge ve ikaz sesi, geri bildirim.

Görüntü (Piksel): 1280 piksel (H)800 piksel (V) desteklemeli.

Işık kaynağı: Hedefleme: 617 nm LED, Aydınlatma: 6500K LED

Tarama açısı: Yükseklik açısı 65 / dönüş açısı 30 / açılı açısı 55

Sistem Arabirimleri: TTL-232 USB (HID-KBW, Sanal seri Bağlantı Noktası)

Kontrast: % 25 ten fazla olmalı.

Okuma Modu: Manuel/otomatik sensör

Görsel Gösterge: Mavi LED, Işıklar, Zil

1D: UPC/EAN/JAN, UPC-A ve UPC-E, EAN-8 ve EAN-13 JAN-8 ve JAN-13, ISBN, SSN, Kod 39 (tam ASCII ile), Codabar (NW7) Kod 128 ve EAN 128, Kod 93, Eklenmiş 2 5-(ITF). Ek 2, IATA Kodu, Pharmacode), RSS 14, RSS Sınırlı, RSS

Genişletilmiş 2D: QR Kodu, Veri Matrisi, PDF417, Aztek, Maxicode, vb...

Boyut: 173 mm x 67mm x 94 mm (L x W x H)

Ağırlık: 220g (kablo olmadan)

Giriş gerilimi: 5 VDC ± 10%

Çalışma akımı: 170mA



*Mustafa KARABALP*  
Ayniyat Saymanı V.

Murat KARABULI  
V.H.K.I

Taşınır Kontrol B/üm.