



“Hızlı çözüm uygun fiyatın tek adresi”

Datalogic QuickScan QD2300 Barkod Okuyucu

Genel

1D Barkodları Okuyabilme
Değiştirilebilir Ön Cam
Saniyede 100 Tarama
0,130 mm (5 mil) çözünürlük
5 ~ 270 mm okuma mesafesi
IP42 Standartlarında
1,5 metreden düşmeye dayanıklı

Okuma Performansı

Işık kaynağı 650 nm VLD
Baskı Kontrastı (Minimum) 30%
Tarama Hızı 100 tarama/saniye
Tarama Açısı Pitch: $\pm 65^\circ$, Roll (Tilt): $\pm 30^\circ$, Skew (Yaw): $\pm 60^\circ$
Göstergeler (LED) Ayarlanabilir Ses Tonu, Doğrulama LED i
Çözünürlük 0.130 mm (5 mil)

Çözümleme Yeteneği

1D Linear Kodlar GS1/Databar Dahil Standart 1D Linear Kodlar
Postal Kodlar China Post

Elektriksel

Giriş Voltajı 5VDC $\pm 10\%$
Güç Tüketimi Çalışma Modunda: 100 mA 5VDC
Bekleme Modunda: 35 mA 5VDC

Ara Birim

Desteklenen Arabirimler Keyboard Wedge, RS-232, USB (Çoklu Arabirim)

Çevresel

Işık Seviyesi 64.575 Lux
Çalışma Sıcaklığı $0^\circ\text{C} \sim 50^\circ\text{C}$
Muhafaza Sıcaklığı $-40^\circ\text{C} \sim 70^\circ\text{C}$
Nem $5\% \sim 95\%$ (Yoğunlaşmasız)
Düşme dayanıklılığı 1,5 metre
IP Standardı IP42
ESD Koruması (Air Discharge) 20 kV

Fiziksel

Renk Siyah
Boyutlar 17 mm x 71 mm x 66 mm
Ağırlık 127,6 gram

Okuma Aralıkları

5 mil: 20 mm ~ 130 mm
7,5 mil: 10 mm ~ 200 mm
Tarama mesafeleri 10 mil: 5 mm ~ 220 mm
13 mil: 5 mm ~ 245 mm
20 mil: 30 mm ~ 270 mm

Güvenlik ve Düzenleyiciler

Kurum onayları (Sertifikalar) Ürün amaçlanan kullanımı için gerekli güvenlik ve düzenleyici onayları karşılar. Gerekli sertifikalar kullanım kılavuzunda belirtilmiştir.
Çevreye Uyum Çin ve Avrupa RoHS uyumlu
Lazer sınıflandırması EN 60825-1 Class 2; IEC 60825-1 Class 2
Not: Lazer ışığını doğrudan göze tutmayın.