



Datalogic QuickScan QD2300 Tek Çizgili Lazer Barkod Okuyucu - Kablolu -

- 1D Barkodları okuyabilme
- Saniyede 100 tarama
- 5 mm ~ 270 mm tarama mesafesi
- Min. 5 mil çözünürlük
- IP42 Standartında
- 1,5 metreden düşmeye dayanıklı
- Hafif ve sağlam tasarım



1D
Barkod
Okuma



Lazer Tarama



Saniyede 100
Tarama



Max.
270 mm
Tarama
Mesafesi



5 Mil
Çözünürlük



IP42
Endüstriyel
Standartı



1,5 Metreden
Düşmeye
Dayanıklı

Teknik Özellikler

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	Ayarlanabilir bip sesi ve tonu, Doğrulama LED i	
Çözünürlük	0.130 mm (5 mil)	
Çözümleme Yeteneği		
1D / Linear Kodlar	GS1 DataBar™ dahil genel bilinen 1D barkodlar	
Postal Kodlar	China Post	
Elektriksel		
Giriş Voltajı	5 VDC \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	Max. 64.575 Lux	
Çalışma Sıcaklığı	0 °C ~ 50 °C	
Saklama sıcaklığı	-40 °C ~ 70 °C	
Nem	%5 ~ %95 (Yoğunlaşmasız)	
Darbe 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	
Tarama Mesafeleri		
Tarama Mesafeleri	5 mil	20 mm ~ 130 mm
	7,5 mil	10 mm ~ 200 mm
	10 mil	5 mm ~ 220 mm
	13 mil	5 mm ~ 245 mm
	20 mil	30 mm ~ 270 mm
Güvenlik ve düzenleyiciler		
Kurum onayları (Sertifikalar)	Ürünün kullanım amacı için gerekli güvenlik ve düzenleyici onayları karşılar	
Çevreye Uyum	Çin ve Avrupa RoHS uyumlu	
Lazer sınıflandırması	EN 60825-1 Class 2; IEC 60825-1 Class 2	