



Datalogic QuickScanLite QW2100 El Tipi Imager Barkod Okuyucu

- 1D Barkodları okuyabilme
- Saniyede 400 tarama
- 25 ~ 600 mm okuma mesafesi
- IP42 Standartında
- 1,5 metreden düşmeye dayanıklı
- Lazer çizgisi kadar ince tarama çizgisi
- Hafif ve sağlam tasarım



1D Barkod
Desteği



Saniyede
400
Tarama



Max. 600 mm
Tarama
Mesafesi



Green Spot
Okuma
Doğrulama



IP42
Endüstriyel
Standartı



1,5 Metreden
Düşmeye
Dayanıklı

Teknik Özellikler

Okuma Performansı		
Işık kaynağı	610-650 nm Kırmızı LED	
Baskı Kontrastı (Minimum)	%25	
Tarama Hızı	400 tarama/saniye	
Tarama Açısı	Pitch: $\pm 65^\circ$; Roll (Tilt): $\pm 45^\circ$; Skew (Yaw): $\pm 70^\circ$	
Göstergeler	Ayarlanabilir bip sesi ve tonu, Datalogic 'Green Spot' Işıklı doğrulama bildirim, Doğrulama LED i; İletim bildirim	
Çözünürlük	0.102 mm (4 mil)	
Görünüm alanı	$56^\circ (\pm 2^\circ)$	
Fiziksel		
Boyutlar	170 mm x 65 mm x 70 mm	
Ağırlık	119 Gram	
Renk	Siyah	
Elektriksel		
Giriş Voltajı	5VDC ($\pm 5\%$)	
Güç Tüketimi	Çalışma Modunda	340 mA @5VDC
	Bekleme Modunda	190 mA @5VDC
Çevresel		
Işık Seviyesi	Max. 100.000 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)	16 kV	
Çözümleme Yeteneği		
1D / Linear Kodlar	GS1 DataBar™ dahil genel bilinen 1D barkodlar	
Postal Kodlar	Australian Post; British Post; Canadian Post; China Post; Japanese Post; KIX Post; Korea Post; Planet Code; Postnet; Royal Mail Code (RM4SCC)	
Stacked Kodlar	EAN/JAN Composites; GS1 DataBar Composites; GS1, DataBar Expanded Stacked; GS1 DataBar Stacked; GS1, DataBar Stacked Omnidirectional	
Tarama Mesafeleri		
Tarama Mesafeleri	5 mil	25 ~ 150 mm
	7,5 mil	0 ~ 240 mm
	10 mil	0 ~ 355 mm
	13 mil	0 ~ 400 mm
	20 mil	0 ~ 600 mm
Güvenlik ve düzenleyiciler		
Kurum onayları (Sertifikalar)	Ürünün kullanım amacı için gerekli güvenlik ve düzenleyici onayları karşılar	
Çevreye Uyum	Çin ve Avrupa RoHS uyumlu	
Araçlar		
Datalogic Aladdin	Okuyucu ile ilgili konfigürasyonların yapılmasını sağlayan program	
OPOS / JavaPOS	oPOS ve JavaPOS araçları ücretsiz olarak indirilebilir	

Fulya Mah. Öztürk Sok. Akabe Ticaret Merkezi No:1B Mecidiyeköy/İSTANBUL
Tel: +90 212 924 89 89 (Pbx), Faks: +90 212 275 15 82