



“Hızlı çözüm uygun fiyatın tek adresi”

## Datalogic QuickScanLite QW2100 Barkod Okuyucu

### Genel

- El Tipi Imager barkod okuyucu
- Hafif ve sağlam tasarım
- Saniyede 400 Tarama
- 0,1 mm (4 mil) çözünürlük
- 25 ~ 600 mm okuma mesafesi
- Lazer çizgisi kadar ince tarama çizgisi
- USB Bağlantı
- IP42 Standartlarında
- 1,5 metreden düşmeye dayanıklı

### Okuma Performansı

Işık kaynağı	610-650 nm Red Led
Baskı Kontrastı (Minimum)	25%
Tarama Hızı	400 tarama/saniye
Tarama Açısı	Pitch: +/- 65°; Roll (Tilt): +/- 45°; Skew (Yaw): +/- 70°
Göstergeler (LED)	Ayarlanabilir Ses Tonu, Datalogic 'Green Spot' Good Read Feedback; Good Read LED; Good Transmission
Çözünürlük	0.102 mm / 4 mil (1D Codes)
Görünüm alanı	56° +/- 2°

### Fiziksel

Yükseklik	170 mm
Derinlik	65 mm
Genişlik	70 mm
Ağırlık	119 gr (Stand-Ayak Hariç)
Renk	Siyah

### Elektriksel

Giriş Voltajı	5VDC ± 0.5V
Çalışma Akımı	340 mA @5VDC
Beklemede	190 mA @5VDC

### Çevresel

Işık Seviyesi	100.000 Lux
Çalışma Sıcaklığı	0°C ~ 50°C
Muhafaza Sıcaklığı	-40 °C ~ 70 °C
Nem	%5 ~ %95 (Yoğunlaşmasız)
Düşme dayanıklılığı	1,5 metre
IP Standardı	IP42
ESD Koruması (Air Discharge)	16 kV

### Çözümleme Yeteneği

1D Linear Kodlar	GS1/Databar Dahil Standart 1D Linear Kodlar
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

### Okuma Aralıkları

	5 mils : 2.5 to 15.0 cm
	7.5 mils : 0 to 24.0 cm
Tarama mesafeleri	10 mils: 0 to 35.0 cm
	13 mils: 0 to 40.0 cm
	20 mils: 0 to 60.0 cm

### Güvenlik ve Düzenleyiciler

Kurum onayları (Sertifikalar)	-
Çevreye Uyum	Çin ve Avrupa RoHS uyumlu