



“Hızlı çözüm uygun fiyatın tek adresi”

Datalogic PowerScan PD8330-K1 Endüstriyel Barkod Okuyucu

Genel

	1D ve Stacked Kodları okuyabilme Saniyede 35 (±5) Tarama 20 cm ~ 12,5 metre okuma mesafesi IP65 Standartlarında 2 metreden düşmeye dayanıklı - 30°C derece de dahi çalışabilme Datalogic 3GL™ ve yüksek sesli doğrulama özelliği Keyboard Wedge, RS-232, USB ve Wand Ara Birim desteği
1D/Linear Kodlar	GS1/Databar Dahil Standart 1D Linear Kodlar
Stacked Kodlar	Code 16K, ; Code 49, GS1 DataBar Expanded, Stacked, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional

Elektriksel

Giriş Voltajı	4-30 VDC
Güç Tüketimi	Çalışma Anında: 420 mA @ 4 VDC (PD8330 Modelinde), 310 mA @ 5 VDC, 62 mA @ 30 VDC Bekleme Anında: 4 mA

Çevresel

Işık Seviyesi	Ofis ışığı veya doğrudan güneş ışığına maruz kalma
Düşme dayanıklılığı	2 metreden beton zemine 50 defa düşmeye
ESD Koruması (Air Discharge)	20 kV
Nem	Max. %90
IP Standardı	IP65
Çalışma Sıcaklığı	-30°C ~ 50°C
Muhafaza Sıcaklığı	-40 °C ~ 70 °C

Ara Birimler

Ara Birimler	Keyboard Wedge, RS-232C, USB ve Wand Undecoded Laser Output (PD8340 modelinde)
--------------	---

Fiziksel

Renk	Sarı/Siyah
Ebatlar	207 mm x 114 mm x 69 mm
Ağırlık	295 gram

Okuma Performansı

Işık kaynağı (Akiflik için Tetik Çift Tıklanır)	Hedefleme: 630 - 680 nm VLD Aydınlatma: 630-670 LED
Baskı Kontrastı	15%
Tarama Hızı	35 (±5) Tarama / Saniye
Tarama Açısı	Pitch: 5~55° / -5~ -55°; Roll (Tilt): ±20°; Skew (Yaw): ±60° Bip sesi (Programlanabilir Ton), Datalogic Three Green Light (3GL™), Doğrulama LED i ve Datalogic "Green Spot", Çift Doğrulama LED i
Göstergeler	PD83X0: 0,076 mm (3 Mil) PDT83X0 (Auto Range): 0,190 mm (7,5 Mil)
Çözünürlük (Max)	

Okuma Aralıkları

	5 mil: 21 mm ~ 133 mm
	7,5 mil: 35 mm ~ 242 mm
PD8300	10 mil: 29 mm ~ 428 mm
	13 mil: 23 mm ~ 551 mm
	20 mil: 63 mm ~ 785 mm
	40 mil: 25 mm ~ 978 mm
	7,5 mil: 180 mm ~ 500 mm
	10 mil: 180 mm ~ 850 mm
	15 mil: 150 mm ~ 1650 mm
PD8300 AR	20 mil: 120 mm ~ 2100 mm
	40 mil: 180 mm ~ 3750 mm
	55 mil: 250 mm ~ 4850 mm
	Reflective-100 mil: 1,5 mt ~ 12,5 mt

Güvenlik ve Düzenleyiciler

Kurum onayları (Sertifikalar)	Ürün kullanım için gerekli güvenlik ve düzenleyicilere uygundur. Kullanım kılavuzunda tüm güvenlik ve düzenleyiciler listelenmiştir.
Çevreye Uyum	Avrupa RoHS uyumlu
Lazer Sınıflandırması	CDRH Class II, EN 60825-1 Class 2 (Lazer ışığına doğrudan bakılmamalı)

Araçlar

Datalogic Aladdin	Okuyucu ile ilgili konfigürasyonların yapılmasını sağlayan program
-------------------	--