



Datalogic Magellan 3410VSi **Masaüstü Karekod Okuyucu**

- 1D Barkodları okuyabilme
- 1280 x 800 Piksel Tarama
- Saniyede 30 Milyon Piksel Tarama
- Telefon ve bilgisayar ekranından okuyabilme
- IP52 Koruma Standardı
- USB Bağlantı



1D (Barkod)
Desteği



2D (Karekod)
Desteği



1280x800
Piksel Imager
Tarama



Saniyede 30
Milyon Piksel
Tarama



Max. 203 mm
Tarama
Mesafesi



IP52
Standardına
Uyumluluk



USB
Bağlantı

Teknik Özellikler

Okuma Performansı			
Image Sensor	1280 x 800 Piksel (1 Mega Piksel)		
Grafik Biçimleri	BMP ve JPEG		
Baskı Kontrastı	Min. %25		
Tarama Açısı	Pitch: ± 65 ; Roll (Tilt): 0-360°; Skew (Yaw): $\pm 75^\circ$		
Göstergeler	Ayarlanabilir bip sesi ve tonu, Doğrulama LED i		
Minimum Bar Genişliği	0.127 mm (5 mil)		
Fiziksel			
Boyutlar	137 mm x 152 mm x 94 mm		
Ağırlık	600 Gram		
Elektriksel			
Güç Gereksinimi	AC Giriş	100-240 VAC, 50-60 Hz	
	DC Giriş	5-12V	
Güç Tüketimi	Çalışma Modunda	3,8 Watts (Max.), 3,6 Watts (Nominal)	
	Bekleme Modunda	3,0 Watts (Max.)	
Çevresel			
Işık Seviyesi	0 ~ 86.000 Lux		
Çalışma Sıcaklığı	10 °C ~ 40 °C		
Saklama sıcaklığı	-40 °C ~ 70 °C		
Nem	%5 ~ %95 (Yoğunlaşmasız)		
IP Standardı	IP52		
ESD Koruması (Air Discharge)	25 kV		
Ara Birimler			
Ara Birimler	OEM (IBM) USB, RS-232, USB Klavye, USB Com		
Aksesuar Yuvaları	Elektrikli Tip A USB (USB Com)		
Çözümleme Yeteneği			
1D / Linear Kodlar	GS1 DataBar™ dahil genel bilinen 1D barkodlar		
2D Kodlar	Aztec Code, Data Matrix, QR Code		
Stacked Kodlar	GS1 DataBar Composites, GS1 DataBar Expanded Stacked, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, MicroPDF417, PDF417		
Dijimarc Kodlar	Digimarc® Barkod /GS1 DW Kodlar (Opsiyonel)		
Tarama Mesafeleri			
1D (Barkodlar)		5 mil	0 ~ 64 mm
		10 mil	0 ~ 152 mm
		13 mil	0 ~ 203 mm
2D (Karekodlar)	PDF417	6,6 mil	0 ~ 51 mm
	PDF417	10 mil	0 ~ 127 mm
	Datamatrix	10 mil	0 ~ 64 mm
	Datamatrix	20 mil	0 ~ 180 mm
Opsiyonel Özellikler			
EAS Özelliği	Güvenlik etiket iptal etme özelliği, CheckPoint System, Entegre EAS (Counterpoint IV, V, VI and VII models, Sensormatic: Good Read Acknowledgement)		
Value Added Özelliği	Diagnostic Reporting; Productivity Index Reporting™ (PIR)		
Güvenlik ve düzenleyiciler			
Kurum onayları (Sertifika)	Kullanım amaçlı Güvenlik ve düzenleyicilerine uygundur. Bu cihaza ait sertifikalar, kullanım kılavuzunda listelenmiştir.		
Çevreye Uyum	Çin ve Avrupa RoHS uyumlu		
LED Sınıflandırılması	EN62471 ve IEC62471 Lamba Aydınlatma Muaf Grubu		
Araçlar			
Scanalyzer	Magellan Scanalyzer yapılandırma yazılımı www.datalogic.com adresinden		
OPOS / JavaPOS	OPOS ve JavaPOS yardımcı programları 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