



“Hızlı çözüm uygun fiyatın tek adresi”

Palmx SC-2018 Kablolu Karekod Okuyucu

İşlemsel

Image Sensor	CMOS
Çözünürlük	752 X 480 Piksel
Işık Kaynağı	625 nm \pm (10 nm) Kırmızı LED
Minimum Bar Genişliği	5 Mil (0.127 mm)
Tarama Mesafesi	55 - 320 mm (EAN-13, 13 mil)
	70 - 155 mm (PDF417, 6.67 mil)
	55 - 175 mm (Datamatrix, 10 mil)
	40 - 160 mm (QRCode, 15 mil)
Dönüş Hassasiyeti	Roll: 360°
	Skew: \pm 55°
	Pitch: \pm 55°
Yazdırma Karşıtlığı	Min: %30
İşlemci	32 Bit
Göstergeler	Ses ve LED
Desteklenen Arabirimleri	RS-232C ve USB

Fiziksel

Yükseklik	-
Uzunluk	-
Genişlik	-
Ağırlık	-
Kasa malzemesi	-
Kablo	-
Renk	Siyah

Elektriksel

Giriş Voltajı	5 VDC \pm %10
Akım Değerleri	Çalışma Modunda: 160 mA
	Uyku Modunda: 35 mA

Çevresel

Çalışma Sıcaklığı	-20 °C ~ 60 °C
Muhafaza Sıcaklığı	-40 °C ~ 80 °C
Nem	%5 ~ %95 (Yoğunlaşmasız)
Darbe Dayanıklılığı	1.8 Metre
IP Standartı	IP54
Işık Seviyesi	Max 100.000 Lux

Desteklenen Barkod Tipleri

Barkod Tipleri	1D: Code 128, EAN-13, EAN-8, Code 39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 of 5, ITF-6, ITF-14, ISBN, Code 93, UCC/EAN-128, GS1 Databar, Matrix 2 of 5, Code 11, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, Plessey, MSI-Plessey 2D: PDF 417, Data Matrix (ECC200, ECC000, 050, 080, 100, 140), QR Code
----------------	---