



“Hızlı çözüm uygun fiyatın tek adresi”

Godex BP500L Barkod Yazıcı

İşlemsel Özellikler

Baskı metodu	Direkt termal / Termal transfer Baskı
Baskı Çözünürlüğü	203 DPI (8 dots/mm)
Baskı hızı (Maksimum)	127 mm/saniye
Baskı uzunluğu	4 mm ~ 1727 mm
Baskı genişliği	25 mm ~ 108 mm
Hafıza	32 MB DRAM, 128 MB Flash ROM
İşlemci	32 bit RISC işlemci/2 Adet LED (Ready ve Status)
İşlem arabirimleri	Kontrol-İlerletme Düğmesi (FEED)/Kalibrasyon Düğmesi
Haberleşme	USB

Sensörler Yansıtmalı-Reflective (Hareketli)/Transmissive-Birbirini görmeli (Ortada ve sabit)

Sertifikalar (CE (EMC), FCC Class A, UL, cUL, CB, CCC, BIS)

Fiziksel Özellikler

Genişlik	275 mm
Yükseklik	220 mm
Uzunluk	320 mm
Ağırlık	9 kg
Kasa	

Elektriksel Özellikler

Güç giriş şekli	Elektrik kablosu
Güç kaynağı (Giriş)	100-240 VAC , 50/60hz
Güç kaynağı (çıkış)	
Çalışma ortamı sıcaklığı	
Saklama sıcaklığı	
Nem oranı	

Etiket Kullanım Özellikleri

Tip	Ara boşluklu, Sürekli form, black mark (siyah çizgi ile ayrılmış)
Genişlik	25,4 mm ~ 118 mm
Kalınlık	0,06 mm ~ 0,25 mm
Kuka iç çapı	25,4 ~ 76,2 mm
Etiket dış çapı	Max. 152 mm

Ribon Kullanım Özellikleri

Sarım yönü	İç Sarım veya Dış Sarım
Uzunluk	Max. 300 metre
Genişlik	30 mm ~ 110 mm
Kuka iç çapı	25,4 mm
Ribon dış çapı	68 mm

Yazılımsal Özellikleri

Windows sürücüleri	Win XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / Win 10, Windows Server 2003 / 2008 / 2012 (32 Bit & 64 Bit)
Linux sürücüleri	Var
Etiket dizayn programı	QLabel IV ve GoLabel (Ücretsiz) (Yalnızca EZPL modunda)
Yardımcı programlar	Win CE, .NET, Android, Windows Mobile, Windows 2000 / XP / VISTA / 7 / 8 / 8.1
Desteklenen barkod yazım dilleri	EZPL, GEPL ve GZPL (Otomatik Seçim)
Desteklenen grafik biçimleri	BMP, PCX veya programlar ile yüklenebilen diğer dosya biçimleri CODEPAGE 437, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869, 737

Desteklenen Barkod Çeşitleri

1D	Code 39, Code 93, Code 128 (subset A, B, C), UCC/EAN-128 K-Mart, UCC/EAN-128, UPC A / E (add on 2 & 5), ITF 2 of 5, ITF 2 of 5 with Shipping Bearer Bars, EAN 8 / 13 (add on 2 & 5), Codabar, Post NET, EAN 128, DUN 14, HIBC, MSI (1 Mod 10), Random Weight, Telepen, FIM, China Postal Code, RPS 128 ve GS1 DataBar
----	---

Yığın barkodlar

2D

PDF417, Datamatrix, MaxiCode, QRCode ve Micro QRCode

Opsiyonel Aksesuarlar

Kesici ünitesi
sıyırma ünitesi
server (802.11b/g)
ünitesi

Etiket
Wireless print
Harici etiket kaynağı
Harici etiket sarma ünitesi