



Godex G530 Orta Seviye Barkod Yazıcı

- Direkt termal veya Termal transfer baskı
- **300 DPI** Çözünürlük
- Max. 105,7 mm baskı genişliği
- Max. 762 mm baskı uzunluğu
- Max. 102 mm /saniye baskı hızı
- 16 MB DRAM ve 8 MB Flash ROM Bellek
- Seri Port, USB ve Ethernet port
- EZPL, GEPL ve GZPL dil desteği
- 300 metre ribon kullanabilme



Direkt
Termal veya
Termal
Transfer
Yazdırma



300 DPI
Baskı
Çözünürlüğü



Max.
105,7 mm
Yazdırma
Genişliği



Max.
762 mm
Yazdırma
Uzunluğu



Max.
102
mm/Saniye
Yazdırma Hızı



16 MB DRAM
ve
8 MB Flash
ROM



300 Metre
Ribon
Uzunluğu



Seri
(RS-232)
Port



USB Port



Ethernet
Port

Teknik Özellikler

| İşlemsel | |
|----------------------------------|---|
| Yazdırma yöntemi | Direkt Termal / Termal Transfer |
| Çözünürlük | 300 DPI (12 dots/mm) |
| Yazdırma hızı (Max.) | 102 mm/saniye |
| Yazdırma uzunluğu (Max.) | 762 mm |
| Yazdırma genişliği (Max.) | 105,7 mm |
| Bellek | 16 MB SDRAM, 8 MB Flash ROM |
| İşlemci | 32 Bit RISC Mikroişlemci |
| Etiket algılama sensörü | Yansıtmalı (reflective) etiket sensörü (Hareketli) Birbirini görmeli (Transmissive) etiket sensörü (ortada ve sabit) |
| İşlem arabirimleri | 1 adet düğme ve 1 adet 2 renkli LED |
| Haberleşme | Seri Port (RS-232C), USB ve Ethernet |
| Sertifikalar | CE(EMC), FCC Class A, CB, cUL ve CCC |
| Fiziksel | |
| Ebatlar | Genişlik: 226 mm, Yükseklik: 171 mm, Uzunluk: 285 mm |
| Ağırlık | 2,72 kg |
| Kasa | ABS Plastik |
| Elektriksel | |
| Güç giriş şekli | Harici elektrik adaptörü |
| Güç kaynağı (Giriş) | 100 ~ 240 VAC, 50 ~ 60Hz |
| Çevresel | |
| Ortam sıcaklığı | Çalışma: 5 °C ~ 40 °C Saklama: -20 °C ~ 50 °C |
| Nem oranı (Yoğunlaşmasız) | Çalışma: %30 ~ %85 Saklama: %10 ~ %90 |
| Etiket | |
| Tip | Ara boşluklu, Sürekli form, Black mark (siyah çizgi ile ayrılmış) |
| Genişlik | 25,4 mm ~ 118 mm |
| Kalınlık | 0,06 ~ 0,25 mm |
| İç çap | 25,4 mm (Opsiyonel: 38,1 mm veya 76,2 mm) |
| Dış çap | 127 mm (En Fazla) |
| Ribon | |
| Tip | Wax, Wax/Resin, Resin |
| Sarım yönü | Dış sarım |
| Uzunluk | 300 metre (En Fazla) |
| Genişlik | 30 mm ~ 110 mm |
| Kuka iç çapı | 25,4 mm |
| Dış çap | 67 mm (En Fazla) |
| Yazılımsal | |
| Windows sürücüleri | Windows 2000/XP/Vista/7/8, Windows Server 2003/2008/2012 |
| Linux sürücüleri | Ubuntu 9.04 & 9.10 |
| Etiket dizayn programı | QLabel-IV (Sadece EZPL Modunda) |
| Desteklenen barkod yazım dilleri | EZPL, GEPL ve GZPL (Otomatik Seçim) |
| Desteklenen grafik biçimleri | PCX, BMP ve yazılımsal olarak yüklenebilen grafik tipleri |
| Yüklü yazı tipleri | Bitmap Yazıtipleri: 6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16X26 ve OCR A & B 90°, 180°, 270° döndürülebilir, 8 kez yatay ve dikey olarak genişletilebilir |
| Yüklenebilir Yazıtipleri | Bitmap yazıtipleri: 90°, 180°, 270° döndürülebilir, Asya dilleri yazıtipleri 90°, 180°, 270° döndürülebilir ve kez yatay ve dikey olarak genişletilebilir |
| Desteklenen Kod Sayfaları | Codepage 437, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869, 737, Windows 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, Unicode (UTF8, UTF16) |
| Desteklenen Barkod Tipleri | |
| 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), I 2 of 5, I 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 |
| 2D | PDF-417, Datamatrix code, MaxiCode, QR code and Micro QRCode |
| Opsiyonel Aksesuarlar | |
| Opsiyonel Aksesuarlar | Dahili Etiket Kesici Dahili Etiket Sıyırıcı Harici Etiket Kaynağı Harici Etiket Sarıcı |