



## Godex EZ-2250i Endüstriyel Barkod Yazıcı

- Direkt termal veya Termal transfer baskı
- **203 DPI** Çözünürlük
- Max. 104 mm baskı genişliği
- Max. 2.540 mm baskı uzunluğu
- Max. 177 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
- 450 metre ribon kullanabilme
- Renkli LCD Ekran ile kolay kullanım
- Dahili gerçek zaman kartı
- Bilgisayarsız kullanım özelliği



Direkt Termal  
veya  
Termal Transfer  
Yazdırma

300 DPI Baskı  
Çözünürlüğü

Max.  
105,7 mm  
Yazdırma Genişliği

Max.  
762 mm Yazdırma  
Uzunluğu

Max.  
177 mm/Saniye  
Yazdırma Hızı

16 MB DRAM  
ve  
8 MB Flash ROM

450 Metre Ribon  
Uzunluğu

Seri  
(RS-232)  
Port

USB  
Port

Ethernet  
Port

Gerçek  
Zaman  
Kartı

Renkli  
Ekran

# Teknik Özellikler

İşlemsel	
Yazdırma yöntemi	Direkt Termal / Termal Transfer
Çözünürlük	203 DPI (8 dots/mm)
Yazdırma hızı (Max.)	177 mm/saniye
Yazdırma uzunluğu (Max.)	2540 mm
Yazdırma genişliği (Max.)	104 mm
Bellek	16 MB SDRAM, 8 MB Flash ROM
İşlemci	32 Bit RISC Mikroişlemci
Etiket algılama sensörü	Yansıtılmalı (reflective) etiket sensörü (Hareketli) Birbirini görmeli (Transmissive) etiket sensörü (Hareketli)
Kontrol Panel	Navigasyon Renkli ekran
	Kalibrasyon tuşu
	FEED (İlerletme) tuşu
	Güç Açma / Kapatma tuşu
Gerçek Zaman Kartı	Standart
Haberleşme	Seri Port (RS-232C), USB ve Ethernet
Sertifikalar	CE(EMC), FCC Class A, CB, cUL ve CCC
Fiziksel	
Ebatlar	Genişlik: 274 mm, Yükseklik: 291 mm, Uzunluk: 512 mm
Ağırlık	15 kg
Kasa	Metal
Elektriksel	
Güç giriş şekli	Elektrik kablosu
Güç kaynağı (Giriş)	100 ~ 240 VAC, 50 ~ 60Hz (Otomatik Seçimli)
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	38,1 mm ~ 76,2 mm
Dış çap	152,4 mm ~ 203,2 mm
Ribon	
Tip	Wax, Wax/Resin, Resin
Sarım yönü	Dış sarım
Uzunluk	450 metre (En Fazla)
Genişlik	30 mm ~ 110 mm
Kuka iç çapı	25,4 mm
Dış çap	76 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 Kaynağı
	Paralel port
	Aplikatör Arabirimi (1 Giriş, 3 Çıkış)
	Wireless Print Server (802.11 b/g)