

## Teknik Özellikler

Yazı Tipi



Barkod



Logo

BATCH No.  
EXP. DATE  
PRICE

Alfanümerik Yazı

Maksimum  
Yükseklik



0-15mm



16-100 mm



10 mm yukarısı

Markalama  
Yüzeyleri



Ürün üzeri kodlama



Ambalaj ve Koli  
Üzeri Kodlama



Hammadde

- Yüksek çözünürlüklü ve kontrast ile kodlama
- Tam otomatik meme yıkama
- Otomatik mürekkep karıştırma tankı ile her daim yüksek performans ile markalama sağlar
- Yüksek verimlilik ve düşük sarf tüketimi amacıyla geliştirilmiş yeni hidrolik sistem.
- IP65 özelliği ile tüm zorlu endüstriyel ortamlarda çalışabilme özelliği

# Z5000Pi

## TEKNİK ÖZELLİKLER

### MARKALAMA ÖZELLİKLERİ

- 5 satıra kadar kodlama
- 0,8-14 mm karakter boyutu (0,04" - 0,56")
- Hat hızı 400 mt/dk (1320 ft/min)
- Kodlama hızı 2136 krkr/sn
- 250 ayrı mesajı hafızasında saklayabilme
- Her mesaj için yan yana 250 karakter
- Satır arası boşluk verebilme özelliği
- 5x4, 5x5, 7x4, 7x5, 9x7, 10x8, 15x10, 16x10, 24x16 and 32x18 gibi değişik matris kombinasyonlarında kodlayabilme
- 8 kata kadar mesajı kalınlaştırabilme
- Logo oluşturabilme özelliği
- 50 adet logo hafızası
- Otomatik takvim, parti no, seri numarası, ürün saydırma gibi değişken bilgileri kodlayabilme
- 9 basamağa kadar artan/azalan ürünleri saydırabilme özelliği
- Otomatik mesaj tekrar fonksiyonu
- 360 derece kodlama kabiliyeti
- Tower print function (Text rotation of 90°)
- Kablo sektörü için DIN kabiliyeti
- Negatif print özelliği

### BARKOD

- 2/5 Industrial, UPC-A, CODE 39, EAN 13
- CODE 128, EAN 128 (A,B,C), ITF (A,B,C)
- 2D - Data Matrix

### KONTROL ÜNİTESİ ÖZELİĞİ

- Solvente dayanıklı membran klavyesi
- Yüksek kontrastlı 240x128 pikseli mavi WYSIWYG Ekran
- Paslanmaz çelik yapı AISI 304
- Kablo uzunluğu 4 mt (13,1 ft)

### GENEL ÖZELLİKLER

- Tek tuşla açma/kapama
- Otomatik açma kapama temizlik prosodürü
- Düşük solvent tüketimi için geliştirilmiş buhar geri kazanım sistemi
- Mükemmel kontrast ve kodlama kalitesi için karıştırıcı tank
- Hızlı çalışma için yeni hidrolik sistem
- Her mesaj için ayrı kodlama parametrelerini hafızaya alabilme özelliği
- Operatör şifreleme sistemi
- Arapça, Çince, Rusça, Türkçe ve diğer latin dillerini kullanabilme
- 8 basamak alfanümerik mesaj depolama

### YAZICI KAFA

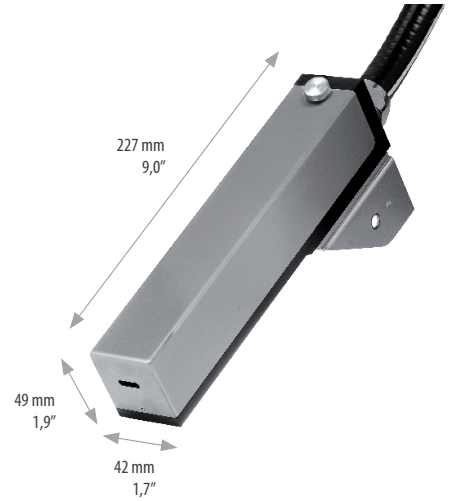
- Devamlı kodlama kalitesini sabit kılmak için otomatik mürekkep akışı ayarlayıcısı
- Mikrojet meme temizleme fonksiyonu
- Ölçüleri 227 mm x 42 mm x 49 mm (9,0" x 1,9")
- 90 derecelik özel yazıcı kafa (opsiyonel)
- Yazıcı kafa sistemine maksimum koruma sağlayan pozitif air fonksiyonu

### DIŞ BAĞLANTILAR

- Seri bağlantı RS232 ve RS485/422
- Ürün okuma için sensör yönetimi
- Hareketli baskı kafası için yönetim arayüzü
- Hazır sistem çıkışı
- Değişken hızlı üretim hatları için Shaft enkoder girişi
- Kolonlu harici ışıklı alarm çıkışı
- BCD paralel arabirim

### ÇEVRESEL/ELEKTRİKSEL GEREKSİNİMLER

- Sıcaklık: 5° -45°C (40° - 113°F)
- Nem: 10 - 90% (non-condensing)
- Tek faz: 85 - 240 Vac, 50 - 60 Hz, 200 VA



Ürün sayfasını görüntülemek için QR kodu okutunuz.