



Ana Özellikler

Kodlama
tipi



Barkod



Logo



Alfabetik Yazı

Maksimum
Yükseklik



0-15 mm



16-100 mm



100 mm yukarı

Kodlama
Yüzeyleri



Ürün Üzeri



Ambalaj Üzeri



Hammadde

- Yüksek hızlarda, yüksek çözünürlükte 12,5mm yazı yüksekliğine kadar mükemmel kodlama yapabilme özelliği
- Her türlü üretim hattına entegrasyon için basit ve kompakt tasarım
- Özel yazılımı sayesinde uzaktan kontrol edebilme özelliği
- Emici ve emici olmayan yüzeyler için geniş yelpazede mürekkep seçenekleri
- Kolay kullanım ve tek tuşla açma kapama
- Bakım gerektirmeyen temiz sistem

Z1

TEKNİK ÖZELLİKLER

BASKI ÖZELLİKLERİ

- Yazı yüksekliği 1 - 12,5 mm (0,04" - 0,5")
- Hat hız kapasitesi: 90 mt/min* (295 ft/min)
- Mevcut yazı tipi: Windows True Type
- Yüksek kalitede grafik kodlama
- 9 mesaja kadar dahili bellek
- Çok fonksiyonlu ve Otomatik gün, saat, son kullanma tarihi verebilme
- 8 dijite kadar alfanümerik ürün sayma
- Mesaj tekrarlama
Kodlama açıları; 0°, 90°, 180°, 270°
- Sabit ve değişken metin alanı ve barkod çeşitliliği (otomatik ve harici)
- Kodlama mesafesi: 9 mm (0,35")

BARKODLAR (ÇİZGİSEL ve 2D)

- EAN 8, EAN 13, EAN 128, Code 2/5, Code 2/5 check, Code 39, Code 39 check, Code 128, DUN14, GS1 Databar, Datamatrix*, GS1 Datamatrix* QR-Code*, GS1 Databar*

GENEL ÖZELLİKLER

- Z1 uzaktan bağlantı/kontrol ile mesaj oluşturabilme
- USB üzerinden veri transferi yapabilme
- Sürükle-bırak fonksiyonu ile metin ve logoların taşınabilmesi
- Ürün ile ilgili her bir mesaj içindeki parametrelerin ayrı ayrı saklanabilmesi
- Z1 uzaktan bağlantı ve kontrol yazılımı ile birden fazla sistemi kontrol edebilme
- Yabancı dil ve alfabelerde kullanıcı arayüzü ayarlayabilme (Avrupa dilleri, Japonca, Arapça, Çince, Kiril dili)
- Otomatik gerçek zamanlı kodlama tüketim hesaplama

YAZICI KAFA ÖZELLİKLERİ

- Paslanmaz çelik gövde
- IP40 koruması
- Endüstriyel kullanım için termal ink-jet teknolojisi
- Ürün algılama için dahili entegre sensör
- 900 Dpi kadar yatay çözünürlük
- 600 Dpi kadar dikey çözünürlük
- Yazıcı kafa konumlandırma: yandan, (0° and 90°), aşağıdan, yukarıdan
- Yüksek kontrastlı pigmentli mürekkep kullanabilme
- Emici olmayan yüzeyler için hızlı kuruyan ve tutunurluğu yüksek mürekkep kalitesi
- Yazıcı kafa ebatları; 97 mm x 82 mm x 122 mm (3,8" x 3,2" x 4,8")
- Ağırlık: 570 gr

DIŞ BAĞLANTILAR

- Barkod okuyucu
- LAN bağlantısı için ethernet arayüzü 10/100/1000 Mbit
- Harici fotosel
- Paralel arayüz BCD
- Çeşitli hızlardaki üretim hatları için encoder
- Işıklı alarm
Bilgisayardan yönetim için Z1 özel yazılım
- N°1 2.0 versiyon USB bağlantısı
- N°1 RS232 seri bağlantı

GEREKLİ OLAN ORTAM/ELEKTRİK GEREKSİNİMİ

- Sıcaklık 5° - 40°C (40°-104°F)
- Nem: 10 - 90% (yoğunlaşmamış)
- Tek faz: 100-240 Vac, 50-60 Hz, 12 VA

