



PALET ÜZERİNE YAZ-YAPIŞTIR ETİKETLEME SİSTEMLERİ

- ✓ 1,2 ya da 3 etiket uygulamak üzere yapılandırma
- ✓ PLC, etiket diziminin doğruluğunu control etmek üzere arayüz
- ✓ HMI
- ✓ Smart Tamp- Akıllı uygulama aplikatörü
 - ✓ Etiket var sensörü
 - ✓ Etiket uygulandı aplikatörü
 - ✓ Düz olmayan yüzeylere uygunluk
- ✓ Barkod okuyucu/doğrulamayı (opsiyonel)
- ✓ ERP,MES,WMS,DBMS, vb. bağlantı
- ✓ Uluslararası GS1 Palet etiketleme normlarına uygun GS1-128 barkod
- ✓ Saatte 200 palete kadar etiketleme hızı (2 yüze)
- ✓ Yüksek performans ve güvenilirlik
- ✓ Yüksek hızlı data işlemcisi ve yüksek data depolama kapasitesi
- ✓ Sarf malzemesi azaldı alarmı (opsiyonel)
- ✓ Işıklı ve sesli alarm
- ✓ Kapalı sarf malzemesi kabini
- ✓ Soğutma sistema (opsiyonel)
- ✓ Kolay sarf malzemesi değiştirme
- ✓ Modüler tasarım
- ✓ Kompakt ve yükseklik ayarlı

APL 8000 serisi

PALET ÜZERİNE YAZ-YAPIŞTIR ETİKETLEME SİSTEMLERİ

Palet üzerine, gerçek zamanlı olarak, 1, 2 ya da 3 etiket uygulamak üzere geliştirilmiş Otomatik Yaz-Yapıştır Etiketleme Sistemleri.

APL 8000 serisi, gerçek zamanlı otomatik Yaz-Yapıştır Palet etiketleme sistemleri, uluslararası GS1, GS1-128 palet etiketleme normlarına uygun olarak etiketleme yapmak üzere tasarlanmıştır.

Palet etiketini yüksek performansla paletin 1, 2, ya da 3 tarafına uygulayabilir. Zor koşullu endüstriyel ortamlarda dahil olmak üzere, her türlü hat sonu için uygundur.

APL 8000 serisi, piyasanın önde gelen tüm yazıcı motorlarıyla uyumludur: ZEBRA, DATAMAX, INTERMEC, SATO, vb. Çözünürlük 200'den 300 dpi'ye kadardır.

PLC ile control edilen **APL 8000 serisi**, senkronizasyon sinyalleri ve alarmları kullanarak, her türlü üretim hattına uyumlu hale getirilmiştir.

Yüksek bağlantı kapasitesi ile SAP®, Oracle®, Microsoft Dynamics® gibi bir çok ERP, MES, WMS, DBMS sistemlerine bağlanabilir.



APL 8000 serisi

PALET ÜZERİNE YAZ-YAPIŞTIR ETİKETLEME SİSTEMLERİ
1,2 ya da 3 etiket uygulamak üzere yapılandırma

TEKNİK ÖZELLİKLER

YAZICI MOTORU	ZEBRA, SATO, HONEYWELL & others (4" / 6" RH or LF)
ÇÖZÜNÜRLÜK	206'den 300 dpi'ye kadar
ETİKET MAKARASI	Maksimum çap: 300mm / 11.8"
RIBON MAKARASI	Maksimum uzunluk: 600m (yazıcı motoruna bağlı)
BAĞLANTI	RS232, USB, Ethernet y Wireless (opsiyonel)
DISPLAY	5,7" dokunmatik ekran
GÜÇ KAYNAĞI	Voltaj: 110/240 VAC. Frekans: 50 ya da 60 Hz
ÇALIŞMA SICAKLIĞI	+4 C°'den, 45 C°'ye kadar
NEM	%20-85

MODELLER

APL8100

1 Etiket
10 Palet/dakika



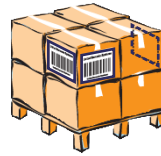
APL8200

2 Etiket
3 Palet/dakika



APL8300

3 Etiket
2 Palet/dakika



Sürekli iyileştirme politikamız gereğince, ürünlerimiz önceden haber vermeksizin değişim ve iyileştirmeye gidilebilir.



TRAPL80/170601



United Barcode Systems

Etiketleme, Kodlama & Markalama

www.ubscod.com

The right choice

