

The right choice

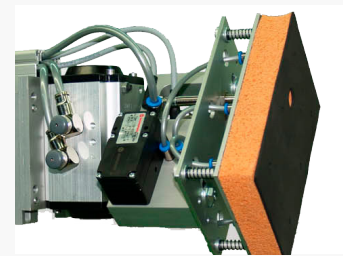


yaz-yapıştır etiketleme sistemleri

- ✓ 1, 2 ya da 3 etiket uygulamak üzere yapılandırma
- ✓ PLC etiket diziminin doğruluğunu kontrol etmek üzere arayüz
- ✓ HMI Dokunmatik ekran
- ✓ Smart Tamp- Akıllı uygulama aplikatörü
  - ✓ Etiket var sensörü
  - ✓ Etiket uygulandı sensörü
  - ✓ Düz olmayan yüzeylere uygunluk
- ✓ Barkod okuyucu / doğrulayıcı (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 veri depolama kapasitesi
- ✓ Sarf malzemesi azaldı alarmı (opsiyonel)
- ✓ Işıklı ve sesli alarm
- ✓ Kapalı sarf malzemesi kabini
- ✓ Soğutma sistemi (opsiyonel)
- ✓ Kolay sarf malzemesi değiştirme
- ✓ Modüler tasarım
- ✓ Kompakt ve yükseklik ayarlı



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



**APL 8000 SERİSİ**, 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 ortamlar dahil olmak üzere, her türlü hat sonu için uygundur.

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

PLC ile kontrol edilen **APL 8000 SERİSİ**, senkronizasyon sinyalleri ve alarmlar kullanılarak, her türlü üretim hattına uyumlu hale getirilmiştir.

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



# APL 8000 SERIES

yaz-yapıştır  
etiketleme sistemleri  
1, 2 ya da 3 etiket uygulama

## TEKNİK ÖZELLİKLER

YAZICI MOTORU	ZEBRA, SATO, HONEYWELL & diğerleri (4" / 6" RH or LF)
ÇÖZÜNÜRLÜK	203 dpi'den 300 dpi'ye kadar (Yazıcı motoruna bağlı)
ETİKET MAKARASI	Maksimum çap: 300mm / 11.8"
RİBON MAKARASI	Maksimum uzunluk: 600m (yazıcı motoruna bağlı)
BAĞLANTI	RS232, USB, Ethernet, WIFI (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 +4 C°'den, 70 C°'ye kadar (Opsiyonel sistemler)
NEM	%20-85 (Yoğunlaşmasız)

## MODELLER

### APL8100

1 Etiket  
10 Palet/dakika



### APL8200

2 Etiket  
10 Palet/dakika



### APL8300

3 Etiket  
10 Palet/dakika



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

TRAPL8000/2/10128



United Barcode Systems

Etiketleme, Kodlama & Markalama

[www.ubscod.com](http://www.ubscod.com)

yaz-yapıştır etiketleme sistemleri

