



VIDEOJET®

Intelligent Motion™ teknolojili Yazan ve Yapıştırıcı Etiketleme Makinesi

Videojet® 9560 Köşe Etiketleyici

Videojet 9560 Köşe Etiketleyici, koli kodlama işlemleri sırasında planlanmamış hat duruş süresini sıfıra indirmeyi hedeflemek için tasarlanan, maliyetlerin ve hataların azaltılmasına yardımcı olabilen akıllı bir yazan ve yapıştırıcı etiketleme makinesidir.

Sistemin tamamını otomatik ve hassas bir şekilde kontrol eden Intelligent Motion™ teknolojimiz, etiket sıkışmalarının ve kusurlarının neden olduğu operasyonel hat duruş süresinin ortadan kaldırılmasını sağlar. Dayanıklı ve basit tasarımlı uygulayıcının kullanımı kolaydır ve entegre paket algılama özelliği etiketin doğru yerleştirilmesini sağlar.

Köşe Etiketleme uygulayıcısına sahip 9560, etiket bilgilerinin farklı yönlerden görünebilmesi için etiketin bitişik paneller üzerine uygulanması gereken koliler ya da şrink filme sarılı ürünler için idealdir.



Sektörde kanıtlanmış etiketleme teknolojisi

- Çabuk aşınan parçaları ve ayar parçalarını ortadan kaldırarak bakım çalışmalarını optimize edin
- Yerleşik paket/koli algılama sensörü, ek bileşen ihtiyacını gidererek entegrasyonu ve kurulumu basitleştirir
- Temiz ve dayanıklı tasarım, işlem sırasında bileşenlerin korunmasına yardımcı olur
- Yaygın üst veya yan etiketleme uygulamaları için etiket sıkışmalarını ortadan kaldırın

Hat sonu verimsizliklerini ortadan kaldırın

- Intelligent Motion™ teknolojisi, sistemin otomatik kontrolünü sağlar ve diğer etiketleme makinelerinin arızalanmasına neden olabilecek ilave parçaları ve ayarlamaları ortadan kaldırır
- Doğrudan tahrik, kavrama, silindir veya ayarlama gerektirmeden etiket hızını ve konumunu kontrol eder
- Gerginliği hız ve etiket boyutu ne olursa olsun otomatik olarak ayarlayan ve sürdüren elektronik besleme bobini

Sorunsuz bağlantı ve uyumluluk

- Dahili Kod Güvencesi yazılımı özellikleriyle, operatör hatalarını neredeyse tamamen ortadan kaldırarak ürünlerin doğru bir şekilde kodlanmasını sağlayın
- Güvenli uzaktan erişim ve analitik yetenekler için yerleşik Wi-Fi içerir
- Akıllı emülasyon özellikleri EtherNet/IP™, PROFINET®, Zebra, SATO ve CoLOS protokollerini içerir

Kolay kullanım

- 60 saniyeden kısa sürede etiket ve ribon değişimi yapın
- Kolay kontrol için tek ve basit 8 inç kullanıcı arabirimi
- Yerleşik destek videoları, rutin görevlerde operatöre rehberlik eder
- Kullanıcı arabirimini uzaktan konumlandırma esnekliği
- Mobil cihazlar da dahil olmak üzere bağlı bir ağdaki arayüze erişim yeteneği

Videojet® 9560 Köşe Etiketleyici

Intelligent Motion™ teknolojiye Yazan ve Yapıştırma Etiketleme Makinesi

Uygulama yöntemi

Yan panel için Direct Apply™ teknolojisi, arka panel için pnömatik silme rulusu

Baskı teknolojisi

Intelligent Motion™ özelliğine sahip Termal transfer baskı Ribon Sürücüsü ve Doğrudan Termal
53 mm, 76 mm ve 107 mm yazdırma kafası sürümleri

Baskı çözünürlüğü

300 dpi / 200 dpi emülasyon modunda

Yazdırma kafasının durumunu izleme

Alet kullanmadan hızlı yazdırma kafası değiştirme

Baskı hızı

40 – 500 mm/sn (1,6 – 19,7 inç/sn)

Üretim miktarı

Dakikada 48 pakete kadar (etiket boyutuna bağlı)
Tavsiye edilen maksimum konveyör hızı 30 m/dk (98,4 ft/dk)

Ribon özellikleri

Genişlik: 55 mm (2,2 inç), 76 mm (3 inç) ve 110 mm (4,3 inç) (standart)
Kapasite: Otomatik ribon payı (etiket boyutu veya hızdan bağımsız, ardışık baskılar arasında <1 mm ribon aralığı) dahil olmak üzere en fazla 830 m Standart olarak dahili tahmini geçiş süresi ile Düşük Ribon ve Ribon Sonu algılama

Etiket özellikleri

Etiket Genişliği 40 mm – 115 mm (1,6 inç – 4,5 inç); yazdırma kafası sürümüne bağlı
Etiket Uzunluğu 50 mm – 300 mm (2,0 inç – 11,8 inç)
Kapasite: 400 mm'ye kadar makara çapı (genellikle rulo başına 9000'den fazla tipik GS1 barkod)
Standart olarak dahili tahmini geçiş süresi ile "Etiket Azalıyor" ve "Etiket Makarası Sonu" algılama; Etiket/arkalık tipi ve etiket boyutu için otomatik ayarlama

Baskı yetenekleri

TrueType® yazı tiplerini kullanarak tamamen indirilebilir yazı tipi desteği (çoklu dil ve Unicode desteği dahil); sabit, değişken ve birleştirilmiş metin alanları; esnek tarih/saat biçimleri; esnek vardiya kodu biçimleri; otomatik son kullanma tarihi hesaplamaları ve ayrıcalık yönetimi; takvim kuralları; otomatik artan azalan metin, sayaçlar ve barkodlar; birden fazla grafik biçimi desteklenir (maksimum baskı alanına kadar); alanları veritabanlarına bağlama; ölçeklenebilir metin ve metin blokları; 1 GB yerleşik etiket veritabanı, 62.000 tipik GS1 barkod etiket tasarımı için yeterli

Desteklenen barkodlar

EAN 8, EAN 13, UPC-A, UPC-E, Code 39, GS1-128, Code 128, ITF, RSS (2B bileşik kodlar dahil); diğerleri istek üzerine sağlanır

Bağlantı

Ethernet, Ethernet Üzerinden Güç, RS232, Yapılandırılabilir G/Ç (24V, PNP ve voltajsız)

USB (yedekleme/geri yükleme ve etiket yükleme), Videojet 9560 bir web tarayıcısı üzerinden uzaktan kontrol edilebilir

İletişim Protokolleri

Videojet CLARISUITE™ ile uyumlu

Videojet binary ve simple-ASCII protokolleri

Zebra veya Sato yazdırma motorlarını destekleyen tüm etiket tasarımı yazılımlarıyla uyumlu

Zebra (ZPL), Sato (SBPL) ve Markem-Imaje (Cimcomms) protokolü desteği

EtherNet/IP™

PROFINET®

Arabirim

CLARITY™ Denetleyici ve etkileşimli yerleşik eğitim videoları

Dil Olanakları

Arapça, Bulgarca, Çekçe, Danca, İngilizce, Almanca, Yunanca, Fince, Fransızca, İbranice, Macarca, İtalyanca, Japonca, Korece, Hollandaca, Norveççe, Lehçe, Portekizce, Rumençe, Rusça, Sırpça, basitleştirilmiş Çince, Slovakça, İspanyolca, İsveççe, Tayca, Türkçe, Geleneksel Çince, Vietnamca

Hava Basıncı

6 Bar, 90psi, kontamine olmaması

Güç Tüketimi

90-260 VAC (50 paket/dakikada 115 W)

Çalışma Ortamı

Sıcaklık Aralığı: 5-40°C (41-104°F)

Nem: %20 - 85 Bağıl, yoğuşmasız

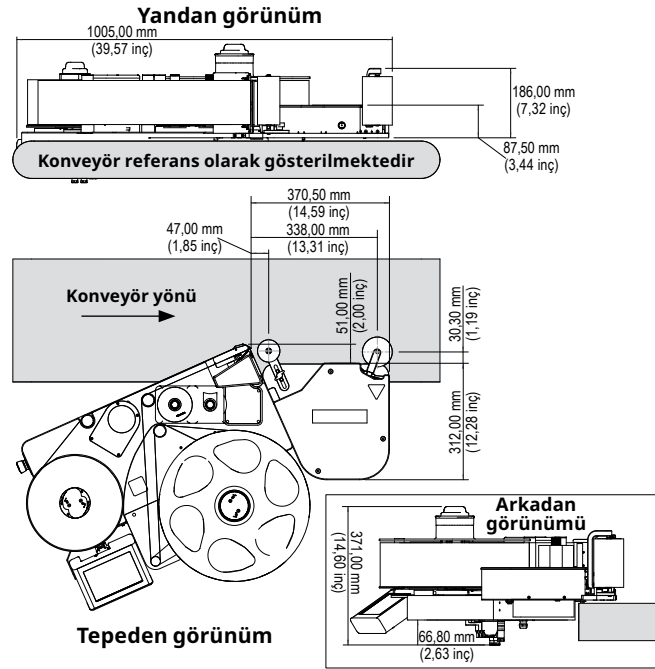
Ağırlık

Köşe Etiket uygulayıcı – 7 kg (15,20 lbs)

Etiket ve ribon hariç 9560 – maks. 40 kg (88,19 lbs)

Geçerli sertifikalar

CE, TÜV



Telefon: **+90-216-900-2836**

E-posta: **iletisim@videojet.com**

veya **www.videojet.com.tr**

adresini ziyaret edin

Videojet Technologies Inc.

Çubukçuoğlu İş Merkezi Küçükbakkalköy Mah

Rüya Sok. No:11 Ataşehir İstanbul

© 2024 Videojet Technologies Inc. — Tüm hakları saklıdır.

Videojet Technologies Inc. sürekli ürün gelişimini ilke olarak benimsemiştir. Bildirimde bulunmadan tasarım ve/veya teknik özellikleri değiştirme hakkımızı saklı tutarız. TrueType; Apple Computer, Inc.'in tescilli ticari markasıdır.

Parça No. SL000732
ss-9560-corner-wrap-tr-0724

