



Büyük Karakterli Mürekkep Püskürtmeli Yazıcı

Videojet® 2340

2340 büyük karakterli yazıcı, koli ve kartonların üzerine yüksek kaliteli kodlar basarak önceden basılı koli ve etiketlerle ilgili maliyetlerin azaltılmasına yardımcı olur.

Videojet 2340 büyük karakterli mürekkep püskürtmeli yazıcı, kolilere ve nakliye kartonlarına barkod, tarih, içindikiler, logo ve grafik gibi değişken bilgileri yazdırmak için idealdir. Yüksek çözünürlüklü baskıyı sade bir kullanıcı arayüzüyle birleştiren bu yazıcı, mesaj seçimini ve yazdırmayı hızlı, kolay ve neredeyse hatasız hale getirir. 2340 yazıcı, önceden basılı görünüm için yüksek çözünürlüklü metinler, barkodlar ve logolar sunar. Gerçek genel koli kodlama olanağı sunan bu yazıcılar, çok sayıda önceden basılı kutu ve etiket envanteri bulundurma ihtiyacını ve bununla ilgili masrafları ortadan kaldırır.



Çalışma Süresi Avantajı

- Tozlu ortamlarda bile patentli mikro temizleme işleminin sağladığı tutarlı baskı kalitesi
- Yenilikçi teknoloji, üretim hızını veya miktarını etkilemeden üstün baskı kalitesini sürdürür
- Sağlam yuvarlak ön plaka, yazdırma kafasını üretim hattındaki koli çarpmalarından koruyarak güvenilir kodlama yapılmasına yardımcı olur

Verimli çalışma

- Mikro temizleme özelliği, operatör müdahalesi ihtiyacını en aza indirerek personelin diğer kritik üretim görevlerine odaklanmasına olanak sağlar
- Önceden basılı kolileri ve etiketleri değiştirin. Barkodlar, grafikler ve metinler dahil olmak üzere değişken bilgileri hat üzerinde basın
- 180 dpi çözünürlük sayesinde, önceden baskı yapılmış gibi kalitede koli kodlamaya olanak sağlar

Kod Güvencesi

- Videojet CLARiTY™ arayüzü doğru kodun, her seferinde doğru üründe ve doğru yerde olmasını sağlamaya yardımcı olur
- Sade, anlaşılması kolay yazılım, operatör hatası olasılığını azaltır
- Hataları önlemeye yardımcı olmak için mesaj parametrelerini kolayca ayarlayın ve operatörleri önceden belirlenmiş veri aralıklarıyla sınırlandırın

Kolay kullanılabilirlik

- Ambalajlama hattınızda minimum yer kaplayan tek bir kompakt ünite
- Anlaşılması kolay dokunmatik ekran denetimi operatörlerin doğru işi seçip yazdırmasını kolaylaştırır
- Birden fazla yazıcı tek bir ana üniteden çalıştırılabilir veya merkezi bir konumdan uzaktan denetlenebilir

Videojet® 2340

Büyük Karakterli Mürekkep Püskürtmeli Yazıcı

Baskı Hızı

Barkod basma – 0,3 - 66 m/dk (1,0 - 216 ft/dk)
Alfasayısal metin – maks. 132 m/dk (433 ft/dk)
Hızlar yoğunluğa bağlıdır

Baskı Mesafesi

0,5 mm - 4,0 mm maks. (0,02 - 0,15 inç)

Baskı Alanı (yazdırma kafası başına)

17 mm (Y) x 2000 mm (B) (0,7 inç x 78 inç), 180 dpi

Barkodlar

PTI uyumlu, GS1-128, ITF-14 (UCC koli kodu), SSCC-18, EAN13, UPC-A, UPC-E, EAN8, DataMatrix, Kod 128, I 2 / 5, Kod 39, diğer gerekenler

Operatör Arayüzü

Tam renkli 5,7 inç LCD dokunmatik ekranlı Videojet CLARiTY™ arayüzü
Standart iş seçimi ve veritabanı desteği
WYSIWYG baskı önizleme
Kod Güvencesi
Dahili tanılama

Grafikler, Görüntüler ve Logolar

CLARiSOFT™ ile desteklenen çoklu grafik formatları

Baskı Özellikleri

CLARiSOFT™ Ambalaj Kodlama Tasarımı Yazılımı
TrueType® yazı tipleri için tam indirilebilir yazı tipi desteği
Dönüş, ayna ve ters yazdırma içeren ölçeklendirilebilir metin
Otomatik gerçek zaman ve tarih işlevleri
Otomatik son kullanma tarihi hesaplama ve ayrıcalık yönetimi
Otomatik artan ve azalan metinler, sayaçlar ve barkodlar
Saat, haftanın günü, ayın günü, yılın haftası, yılın ayı, on yılın yılı ve Arapça tarih desteği
Günün başlangıcı, vardiya kodları, fabrika, makine, hat kimliği

Diller

İngilizce, Arapça, Çince (Mandarin), Danca, Felemenkçe, Fince, Fransızca, Macarca, İtalyanca, Japonca, Almanca, Yunanca, Lehçe, Portekizce, Rusça, İspanyolca, İsveççe ve Türkçe

Dahili Bellek

512 MB bellek, CompactFlash®

Girişler/Çıkışlar

Birden fazla giriş ve çıkış mevcuttur. Ayrıntılar için Teknik Destek'e başvurun veya Servis Kılavuzu'na bakın.

Desteklenen Alan Türleri

Sabit, değişken (kullanıcı tarafından girilen), birleştirilmiş, veritabanı, sayaçlar, tarih, ofsetler, saat, paragraf (Metin Blokları)
Temel şekillerin çizimi (daireler, dikdörtgenler vb.)

İletişim Protokolleri

RS-232 noktadan noktaya iletişimler
Ethernet 10/100 Base TX ağ iletişimleri
Binary ve ASCII iletişim protokolleri ve Windows sürücülerini
CLARiNET® kullanılarak Ana Bilgisayar modu (Uzak Veritabanı)
İş indirme ve yazılım güncellemeleri için USB bağlantısı
Zebra (ZPL) protokolü desteği

Bağlantı

Ana/bağımlı modunda (4) adede kadar yazdırma kafası
Grup iş seçimi işlevi ve grup yazıcı denetimi işlevi

Ağ Denetimi Yazılımı

CLARiNET™ ağ yönetimi yazılımı
CLARiTY™ Yapılandırma Yöneticisi
'Hat Dışı' ayarlama ve parametre depolama standart olarak mevcuttur

Mürekkep/Mürekkep Sistemi

Basıncsız, vidalı metal kutu; 175 ml veya 365 ml
Mevcut renkler: siyah, mavi, yeşil, turuncu, mor, kırmızı, sarı

Güç Kaynağı

90-264 VAC, 47 - 63 Hz, 140 VA (maks.)
maksimum 0,7 amper gerekir

Hava Kaynağı

6 bar, 90 psi, kuru, kontamine olmaması

Çalışma Sıcaklığı

10° - 35°C (50° - 95°F)

Ağırlık

Kutulu 5,4 kg (12 lbs); Kutusuz: 3,6 kg (8 lbs)

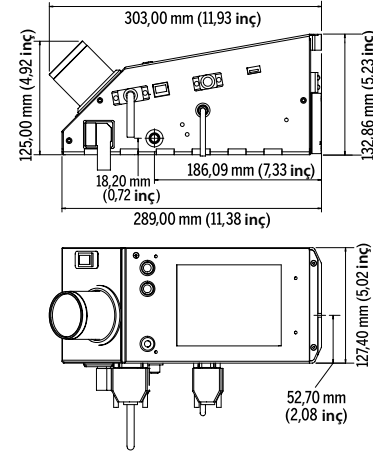
Onaylar

CE/UL60950:2000 (3. baskı)

CERTIFIED
ISO 9001
DOCUMENTED QUALITY



Boyutlar



Tel: 0216 469 7982

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

© 2020 Videojet Technologies Inc. — Tüm hakları saklıdır.

Videojet Technologies Inc. sürekli ürün gelişimi ilke olarak benimsemiştir. Ürün tasarımını ve/veya özelliklerini bildirimde bulunmaksızın değiştirme hakkımız saklıdır. TrueType, Apple Inc. şirketinin ABD ve diğer ülkelerde tescilli bir ticari markasıdır.

Parça No. SL000646
ss-2340-tr-1020