

Sürekli mükemmel baskı kalitesi

Düşük maliyet

Kolay entegrasyon

Videojet 2300 Serisi

Yüksek çözünürlüklü mürekkep püskürtmeli yazıcı



Yüksek Çözünürlüklü Büyük Karakter Yazıcı

Sürekli mükemmel baskı kalitesi—
micropurge patentli yazıcı

180 dpi çözünürlüklü Videojet 2300 seri yazıcılar önceden basılmış kalitede jenerik karton kodlaması sağlar.

Videojet® 2300 serisi, gözenekli ve ikincil koli kodlamalarında mükemmel baskı kalitesi ile sınıfında liderlik sağlayan yüksek çözünürlüklü üç seri büyük karakter yazıcı ailesidir. Bu sistemler güvenilir, doğru, kaliteli, gerçek zamanlı sayısal-alfabetik kodlama ve barkod ihtiyacınızı en iyi karşılayacak şekilde tasarlanmış ve üretilmiştir.

- Kendiliğinden kafa temizliği yapan sistem
Tozlu ortamlarda bile her seferinde mükemmel kalite barkod ve görüntü garantisini.
- Patentli micropurge işlem ile otomatik temizlene ve kafa bakımı
- Yenilikçi teknoloji, seçkin baskı kalitesini üretim hızından ödün vermeden destekler.

- Sağlam yuvarlatılmış ön plaka, kafayı güvenli baskı temini için üretim hattında ürün çarpmalarından korur.



Önceden baskılı kutu ve etiket yerine kullan

Bar kod, tarih, içerik, logo, ve grafik gibi değişkenleri basmak için kullanılan yüksek çözünürlüklü Videojet 2300 seri yazıcı basit bir kullanıcı ara yüz ile mesaj seçimi, hızlı, kolay ve hatasız baskı sağlamaktadır.

- 2.7 inch'e kadar önceden basılmış görünümlü yüksek çözünürlüklü yazı, barkod, ve logo.
- Stok fazlası olan önceden baskılı etiket sorununu çözme.



Videojet® 2300 Serisi

Yüksek çözünürlü ink jet yazıcı

Düşük maliyet — Benzersiz tekrarlayan mürekkep dolaşımı



Yazıcıyı, mürekkeple ürün üzerine kodlama yapmak için alırsınız, üretim hattınıza dökmek için değil.

Benzersiz mürekkep dolaşım sistemi sayesinde Videojet 2300 mürekkep dolaşımı ile otomatik kafa bakımı sonrası dikkatli filtreleme işleminden geçen mürekkep tekrar baskı için kullanılır. Ödeme yaptığınız mürekkebin her damlası paket üzerinde istediğiniz yere gider.

- Hava güdümlü mürekkep sistemi pompa, solenoid ve diğer hareketli parça kaynaklı bakım kaybını önler.

- Etkin mürekkep kullanma ve basit mekanik sistem bir sonraki baskıya, personel gerektirmeden ve bakım gideri ile ilişkilendenmeden hazırdır.

- Karton izleme iç kilit sistemi mükerrer markalama veya markalanmayan ürün geçişini ve ürün fotoselinden yanlışlıkla oluşan tetikleme kaynaklı mürekkep sarfiyatını önler

- Gelişmiş tarih kontrol algoritim operatör kaynaklı yüksek maliyetli hataları düşürür.

Kolay entegrasyon — küçük, tek ünite sistem.

Her Videojet 2300 yazıcı üretim hattınızda en küçük alanı kaplayacak kadar tek, kompakt niteliktedir.

Bu tek ünite sistem on-line mesaj oluşturma hatalarından uzak olarak kullanıcı için kolaylıkla doğru işi seçme olanağı veren sezgisel dokunmatik kontrol sistemi içerir.

- Bir Videojet 2300 takımı tek master üniteden çalıştırılabilir.
- Yazıcı ya da yazıcılar fabrika IT Sisteminden, PLC girişinden veya diğer remote bilgisayarlarla yapılmış network ağı üzerinden uzaktan kontrol edilebilir.
- Opsiyonel uzaktan kullanıcı ara yüzü üretim hattına esneklik ve kolay bütünleşme sağlar.
- Güçlü arka yüz görüntü tasarımı sayesinde mesaj edit esnekliği ve tüm TrueType® fonts içeren programlama yeteneği



Videojet® 2300 Serisi

Yüksek çözünürlüklü inkjet yazıcı

Ink Jet. Lazer. Termal Transfer. Etiketleme. Takip & İzleme. Sarf. Parça & Servis.

Baskı Hızı

Barcode kodlama – 0,3 - 33 mpm (1,0 to 108 fpm)
Alphanumeric text –132 mpm (433 fpm) hıza kadar

Baskı Uzaklığı

0.5 mm to 4,0 mm max. (0.02 - 0.15")

Yazıcı alanı (her kafa için)

2340: 17 mm (H) x 2000 mm (L) (0,7" x 78")
2350: 53 mm (H) x 2000 mm (L) (2,1" x 78")
2360: 70 mm (H) x 2000 mm (L) (2,8" x 78")

Yazıcı kafa

2340: 17 mm (0,7") high 180 dpi
2350: 53 mm (2,1") high 180 dpi
2360: 70 mm (2,8") high 180 dpi

Bar kod

EAN 8, EAN 13, UPC-A, UPC-E, Code 39, GS1-128, Code 128, ITF, DataMatrix, RSS14, PDF417, GS1-Databar

Kullanıcı arayüzü

Full-color 5,7" LCD touch-panel CLARiTY® interface
İş seçimi ve database standard destekleme
WYSIWYG önizleme
3 kullanıcı aşamalı şifre koruması
On-board diagnostics

Grafik, Görüntü ve Logu

CLARiSOFT® kullanarak çoklu grafik format desteği

Baskı kabiliyetleri

Claricom CLARiSOFT® Package Coding Design Software
Full downloadable font support for TrueType®
Scalable text including rotation, mirror and inverse printing
Auto real time and date functions
Auto best before date calculation and concession management
Auto incrementing & decrementing text, counters and bar codes
Hour, day of week, day of month, week of year, month of year, year of decade and Arabic date support
Start of day, shift codes, factory, machine, line ID
Field Orientation: 0°; 90°; 180°; 270°

Dil

İngilizce, Arapça, Çince (Mandarin), Danimarka, Hollandaca, Fince, Fransızca, Macarca, İtalyanca, Almanca, Yunanca, Polca, Portekizce Rusça, İspanyolca, İsveççe, Türkçe

Hafıza

128MB hafıza, CompactFlash®

Giriş /Çıkış

Standart sensör
Baskı girişi (24V PNP or volt-free)
Enkoder girişi (24V single / quadrature)
Hat seçimgirişi (up to 16 lines)
Hata çıkışı (volt-free)
Uyarı çıkışı (24V PNP)
Yedek çıkışı (24V PNP)

Destekleme alan tipleri

Sabit, değişken (kullanıcı girişleri), merged, veriler, sayaç, tarih, baskı, zaman, yazı (bütün tesk) temel şekil çizimleri (daire, kare vb...)

Dış veri iletişimi

RS-232 point-to-point communications
Ethernet 10/100 Base TX network communications
Binary and ASCII comms protocols and Windows drivers
Host PC mode (Remote Database) using CLARiNET®
USB connectivity for job download and software updates

Master/Slave Özelliği

Master/slave modunda 4 e kadar yazıcı kafa
Grup iş seçimi ve takım yazıcı kontrol fonksiyonu

Network kontrol yazılımı

Claricom CLARiNET® network management software
CLARiTY® Configuration Manager
'Off-Line' set up and parameter storage available as standard

Mürekkep/Mürekkep Sistemi

Toksik olmayan, gıda paketine uygun çevirmeli basınçlı olmayan mürekkep tüpü

Güç desteği

90-264VAC, 47-63 Hz, 140VA (max)

Hava desteği

6 Bar, 90psi, dry, uncontaminated

Çalışma sıcaklığı

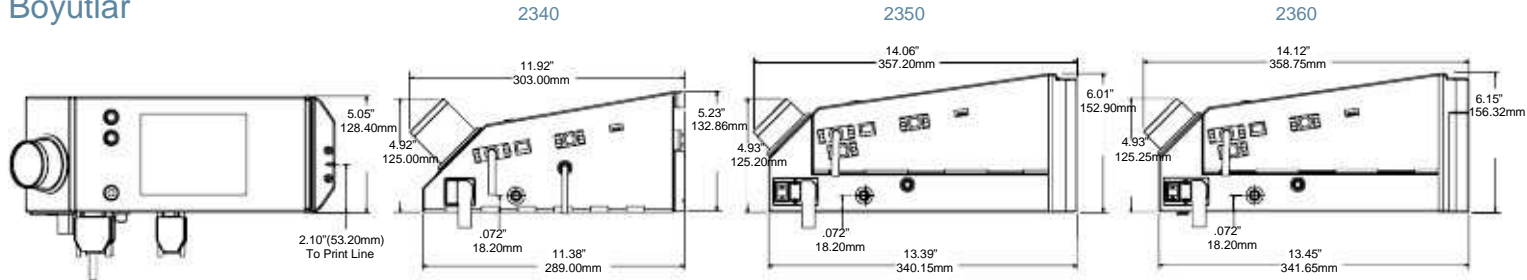
10°-35° C (50°-95° F)

Onaylar

CE/UL60950:2000 (3rd edition)



Boyutlar



www.videojet.com.tr / sales.turkey@videojet.com

Videojet Technologies Ltd / Çubukçuoğlu İş Merkezi Küçükbakkalköy Mah.Rüya sok.
No:13 Ataşehir İstanbul Türkiye
T: +90 216 575 74 84 F:+90 216 575 11 51

