

VIDEOJET®

Mürekkep Püskürtmeli Inkjet

Videojet® 1860

Videojet 1860 tıkanma ve EHT hatalarına karşı önceden uyarı verir. Yeni SIMPLICITY™ arayüzü operatör talimatlarını önemli ölçüde azaltır. İsteğe bağlı VideojetConnect™ Uzaktan Servis hizmeti tesis içi servis çağrılarını duyulan ihtiyacı en aza indirir.

Sürekli yüksek standartların belirlendiği günümüzde daha yüksek performans elde etmek üzere üretim hattı ekipmanının daha akıllı olması gerekir. Videojet 1860 Mürekkep Püskürtmeli Inkjet yazıcısı, ekibinizin yeni bir performans düzeyine çıkmasına yardımcı olur. Öngörü özellikleri, normal çalışma koşullarında en sık görülen hat duruş arızalarını 8 saate kadar önceden bildirebilir. SIMPLICITY™ arayüzü sayesinde ekibiniz 1860'ı kolayca kullanabilecek. Bununla birlikte isteğe bağlı VideojetConnect™ Uzaktan Servis ile ekibiniz, diğer yazıcıların sağlayamayacağı özelliklerle üretkenliği artırmak ve olası sorunları gidermek için Videojet uzmanlarına erişebilir.



Şaşırtmayan performans

- Öngörü özellikleri, normal çalışma koşullarında en sık görülen hat duruş arızalarını 8 saate kadar önceden bildirebilir
- Tıkanma ve EHT hatalarını önceden uyararak, sektörün ilk mürekkep birikme sensörü
- İsteğe bağlı VideojetConnect™ Uzaktan Servis ile planlanmamış hat kesintilerini dakikalar içinde ortadan kaldırın ve tesis içi servis çağrılarını olan ihtiyacı en aza indirin

Minimum etkileşimli tasarım

- Gelişmiş Kod Güvencesi ile operatör hatasını önemli oranda azaltın
- Rutin yazıcı işlemleri için dahili video talimatları, yönlendirmeli erişim
- Önleyici bakımınızı, kolaylıkla değiştirilebilen 3 bileşeni ile tamamlayın
- İsteğe bağlı VideojetConnect™ Uzaktan Servis ile teknik uzmanlara tek bir tuşla erişim

Hattınızla doğal uyum

- %20 oranında daha etkin solvent kullanımı ile işletme maliyetlerini azaltın*
- Hijyenik tasarım sektör kurallarına uygundur
- Yenilikçi yazdırma kafası çeşitli uygulamalarda hızı %20'ye kadar artırır
- İsteğe bağlı, standart sektör protokolleri aracılığıyla fabrika sistemleriyle entegre edin
- İsteğe bağlı 90 derece yazıcı kafası, üretim hattına ideal entegrasyon için 350 derece dönebilir

Dahili gelişim

- Yazıcınızı isteğe bağlı yükselterek gelecekte daha fazlasını yapın
- Öngörü özelliklerinde yapılan güncellemelere erişerek planlanmamış hat duruş süresini azaltın
- Videojet ile zaman içinde daha da iyileşecek olan ayrıntılı analizler ve raporlama ile daha etkin çalışın

*Mevcut 1000 Serisi modellerine kıyasla

Videojet® 1860

Mürekkep Püskürtmeli Inkjet

Hat hızı kapasitesi

Dakikada 293 metreye kadar hızlarda 1 - 5 satır baskı yazdırabilir (inç başına 10 karakter, tek baskı satırı)

Yazı tipi matris yapılandırması

Tek satır: 5x5, 4x7, 5x7, 7x9, 9x12, 10x16, 16x24, 25x34
Çift satır: 5x5, 4x7, 5x7, 7x9, 9x12, 10x16
Üç satır: 5x5, 4x7, 5x7, 7x9
Dört satır: 5x5, 4x7, 5x7
Beş satır: 5x5

Çizgisel barkodlar

UPC A ve E; EAN 8 ve 13; Kod 128 A, B ve C; UCC/EAN 128; Kod 39; Karşılaştırmalı 2 / 5; GS1

DataMatrix kodlar

10x10, 12x12, 14x14, 16x16, 8x18, 18x18, 20x20, 22x22, 24x24, 26x26, 8x32, 32x32, 12x36, 16x36, 16x48

QR kodları

21x21, 25x25, 29x29, 33x33
Hata düzeltme modu L, M, Q veya H

Nominal karakter yüksekliği

Fonta bağlı olarak, 0,079 inç (2 mm) ile 0,40 inç (10 mm) arasında seçilebilir

Atış mesafesi

Optimum: 12 mm (0.472")
Aralık: 0.079 inç (2 mm) - 0.787 inç (20 mm)

Kullanıcı arayüzü

10,4 inç yüksek yanıt hızına sahip TFT-LCD dokunmatik ekran
WYSIWYG, dokunarak düzenlemeyle mesaj düzenleme

Özel logo/grafikler

İsteğe bağlı CLARISOFT™ yazılımı aracılığıyla oluşturulabilir

Karakter kümeleri

Çince, Rusça/Bulgarca, Türkçe/İskandinav Dilleri, Yunanca, Arapça, Japonca/Kanji, İbranice, Korece, Doğu Avrupa ve Avrupa/Amerika

Dil ve arayüz seçenekleri

İngilizce, Arapça, Bulgarca, Çekçe, Danca, Felemenkçe, Fince, Fransızca, Almanca, Yunanca, İbranice, Macarca, İtalyanca, Japonca, Korece, Norveççe, Lehçe, Portekizce(Brezilya), Romence, Rusça, Sırpça, Basit Çince, İspanyolca, İsveççe, Tay, Geleneksel Çince, Türkçe ve Vietnamca

Giriş / çıkış

Ürün algılama girişi, Encoder girişi, İşaret lambası (Alarm ışığı) çıkışı, RS232 (RS232 bağlantı kiti gerekir), Röle çıkışı (2 adet), USB 2.0 (2 adet), Ethernet LAN

Mesaj depolama

250'den fazla karmaşık mesaj

Çevre koruma

IP55, tesis havasına ihtiyaç duymaz, çelik kabin veya
IP66, tesis havasına ihtiyaç duymaz, 316 paslanmaz çelik kabin

* CLARISOFT™ Paket Kodlama Tasarımı yazılımı, barkodlar ve diğer gelişmiş işlevsellik için gereklidir.

Yazdırma Kafası

Isıtmalı, 45 derece açılı yazdırma kafası
Clean Flow™ teknolojisi
Çap: 41,3 mm (1.6")
Uzunluk: 240,6 mm (9.5")

Yazıcı bağlantı kablosu

Ultra esnek
Uzunluk: 3 m (9,84') isteğe bağlı olarak 6 m (19,69')
Çap: 17 mm (0,67")
Dönme yarıçapı: 101,6 mm (4,0")

Make-up (inceltici solvent) tüketimi

Saatte 4,5 ml (20°C'de MEK)

Sıvı kartuşları

Mürekkep ve Takviye Smart Cartridge™ 1,06 qt (1.000 ml)

Sıcaklık/nem aralığı

0°C - 50°C (32°F - 122°F)
%10 ila %90 Bağıl Nem yoğunlaşmaz

Seçilmiş mürekkeplerle; gerçek kurulum üretim ortamı koşullarına bağlı olarak ek donanım gerektirebilir

Elektrik gereksinimleri

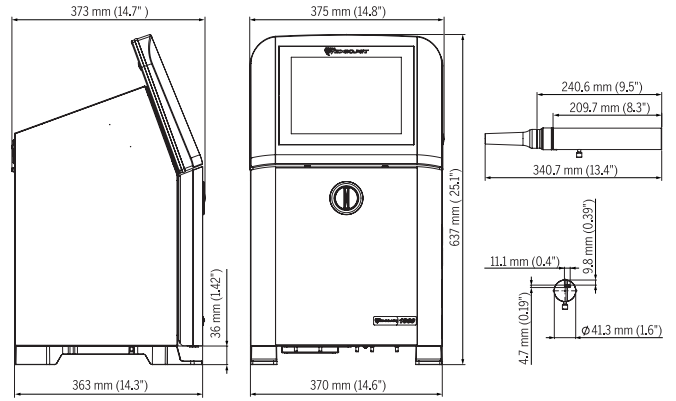
Nominal besleme gücü 50/60 Hz'de 100-240 VAC, 70 W

Yaklaşık ağırlık

Ambalajsız ve kuru: 22 kg. (48, 5 lbs)

Seçenekler

60 veya 70 mikron püskürtme ucu
Yüksek nem için kuru hava kiti (fabrika havası gerekir)
Gelişmiş giriş/çıkış
SIMPLICITY™ İş Akış Modülleri: Ethernet/IP™ veya PROFINET, Scan2Run™, High Speed Imaging
Geniş aksesuar yelpazesi
90 derece yazıcı kafası



Gösterilen boyutlar IP66 modeline aittir

CERTIFIED
ISO 9001
DOCUMENTED QUALITY



Tel 0216 469 7982

iletisim@videojet.com

adresine e-posta gönderin veya

www.videojet.com.tr

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 gelişimini ilke olarak benimsemiştir.

Ürün tasarımını ve/veya teknik özelliklerini bildirimde bulunmaksızın değiştirme hakkımız saklıdır.

Parça No. SL000641
ss-1860-tr-0120

