

PRINTRONIX®

P8000 Satır Matris Yazıcılar



Esnek Tasarım | İşlevsellik | Yönetilebilir Tasarruf



P8000 Kartuşlu Yazıcılar Yeni Tasarımlar, İyileştirilmiş Rahatlık ve Daha Düşük İşletme Maliyeti Sunmaktadır

Printronix, diğer yazdırma teknolojilerinin neredeyse tamamının en geniş esnekliğini, en harika uyumunu ve en düşük mülkiyet maliyetini sağlamak için P8000 Kartuşlu Yazıcı serisinin tasarım iyileştirmelerini ve geliştirilmiş işlevselliğini sunmaktadır. Seri, maksimum çalışma süresi, düşük mülkiyet maliyeti ve güvenilir performans sağlayan tüm Printronix Satır Matris teknolojisinin ileri teknoloji geleneğine dayanmaktadır. P8000 serisi, çalışma ortamına bakmaksızın çıktı güvenilirliğinden ödün vermeden işletme masraflarını minimuma indirmek isteyen alıcılar için ideal bir çözümdür.

ESNEK TASARIM

Printronix, değişen kullanıcı gerekliliklerini düşünerek endüstri lideri matris teknolojisini modifiye etti.

- **Modüler kasalar** konum ve kurulum konularında esneklik sağlarken daha az alan kaplamaktadır
- **Sac levha yapısıyla** daha dayanıklı ve daha iyi akustik
- **Yeni kullanıcı arayüzü** daha büyük LCD ekrana, grafik göstergeye ve sezgisel menü gezintisine sahiptir
- **Uzaktan yazıcı tanılama** yazıcının durumunu izlemenizi ve ayarlar ile bellenimi uzaktan yapılandırmanızı sağlamaktadır

UYARLANABİLİR İŞLEVSELLİK

P8000 Kartuş Serisi her türlü tedarik zinciri veya geri ofis ortamına uyum sağlamaktadır.

- **USB 2.0, Seri, Paralel and Ethernet** bağlanabilirlik standart özellikler olarak sağlanmaktadır
- **PowerPrint™** baskı enerjisini artırarak çok parçalı formlar üzerinde iyileştirilmiş baskı kalitesi ve baskı koyuluğu sunmaktadır. Dakikada 500&1000 satır **P8000** modellerinde standart olarak bulunmaktadır.

YÖNETİLEBİLİR TASARRUF

P8000 Kartuşlu Yazıcı akıllıca bir alımdır.

- Her türlü yazdırma teknolojisi arasında **en düşük mülkiyet maliyeti**
- **Dayanıklı tasarım**, istenmeyen ortam koşulları kaynaklı aksaklık süresini minimuma indirmektedir
- **Geriyeye doğru uyumlu kartuş şeritleri** envanter yönetimi masraflarını azaltmaktadır
- **Verimli enerji teknolojisi** boşa güç tüketimini azaltmakta ve işletim verimliliğini artırmaktadır

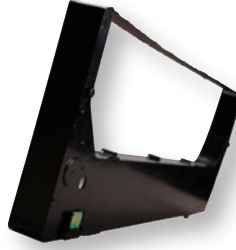
Şirketinizin Satır Matris Yazıcılara İhtiyaç Duymasının Beş Nedeni

5

Lazer yazıcıların bakımını yapmanın pahalı olduğu bir dünyada, bir baskı teknolojisi seçmeden önce Satır Matris kartuşlu yazdırma alanındaki en son gelişmeleri göz önünde bulundurmak akıllıcadır. Printronix bu teknolojinin son derece rekabetçi ve günümüzün yazdırma uygulamalarına uygun olmasını sağlamak için devamlı olarak yeni buluşlara öncülük etmektedir. İşte size en yeni nesil Matris Kartuşlu yazıcıları düşünmeniz için beş neden.

1 En Düşük Mülkiyet Maliyeti

- Ortalama kullanım süresi, sadece 3 yıl olan lazer yazıcılarla karşılaştırıldığında bir satır matris yazıcı için 7-10 yıl kadardır.
- Kartuş Şeritleri lazer toner kartuşlarıyla karşılaştırıldığında beş kata kadar daha ucuzdur.
- Baskı hacmi arttıkça, sarf malzeme tasarrufu da önemli oranda artmaktadır.
- Kartuş şeritleri, eski satır yazıcılar tarafından kullanılan bekletme tipi şeritlere göre kullanıcılara sayfa başına sarf malzemede %20'ye kadar iyileştirme imkanı sağlamaktadır.



2 Üretkenlik

- Satır Matris yazıcılar eşsiz işletim süresi ve güvenilirlik sunmaktadır.
- Belgelerin bütünlüğü yapraklarla karşılaştırıldığında sürekli form malzemelerle daha kolay bir şekilde sağlanmaktadır.
- Uzaktan yazıcı yönetim programımız PrintNet Enterprise, ağa bağlı tüm cihazlar için görünürlük ve uzaktan kontrol imkanı sunmaktadır.

3 Her Türlü Ortamda Güvenilir Performans

- Satır Matris yazıcılar, sıcaklık, nem ve havada uçan kirlerin diğer yazdırma teknolojilerinde sayfa ilerletme ve baskı kalitesi sorunlarına neden olduğu, iklim kontrolü olmayan ortamlarda güvenilir bir şekilde çalışmaktadır.

4 Uygulama Uyarlanabilirliği

- Printronix'in OpenPrint teknolojisi yazıcıların PDF ve PostScript, ERP ortamlarında Tak ve Yazdır işlemlerini gerçekleştirmesini sağlamaktadır.
- Birçok Bağımsız Yazılım Satıcısı grafik, metin ve barkod görüntüleri için Printronix dilini doğuştan destekleyen etiket tasarım yazılımı ve ERP çözümleri sağlamaktadır.
- Satır Matris çok parçalı formları, büyük ortamları, etiketleri, kart stokunu ve diğer tipik olmayan ortam türlerini yazdırmak için en iyi teknoloji olmaya devam etmektedir.

5 Çevre Dostu

- Lazer yazıcılara kıyasla, Satır Matris Yazıcılar yazdırma esnasında 1/3 oranında daha az enerji tüketmektedirler.
- Kullanım süreleri boyunca Satır Matris Yazıcılar sarf malzemeden, paketleme ve yazdırma donanımından çok daha az doldurma atığı üretirler.
- Kartuş şeritleri lazer yazıcıların ürettiği ince iri parçacıklı emisyonların hiçbirini yaymamaktadır.



DAĞITIM



OTOMOTİV



İMALAT



ULAŞIM



FİNANS

P8000 Satır Matris Yazıcılar



Serinin amiral gemisi **P8000 Açık Ayaklı** maksimum çalışma süresi ve en düşük toplam mülkiyet maliyeti sunan, güvenilir bir satır matris yazıcıdır. Kompakt boyutu onu çevrenizde taşımayı kolaylaştırmaktadır ve ilk günden itibaren kolayca ağınıza bağlayıp yazdırmaya başlayabilirsiniz.



YAZICI KABINET TİPİ	Açık Ayaklı	
Standart Özellikler ve Seçenekler	P8P05 / P8P10	
Entegre Yazdırma Yönetimi	Standart	
Şerit Ömrü Görüntüleme	Standart	
Siyah sırt şekilleri, kağıt bitti sensörü	Seçenek	
Arkadan kızaklı kağıt çekmecesi		
Kabinet önünden kağıt erişimi		
Uzatılmış form kapı desteği		
Yüksek arka kağıt tepsisi	Seçenek	
Alçak arka kağıt tepsisi	Standart	
Akustik Muhafaza	Seçenek	
Boyutlar	Sepetli	Sepetsiz
Yükseklik	35.9" (911.8 mm)	35.9" (911.8 mm)
Genişlik	25.8" (655.3 mm)	25.8" (655.3 mm)
Derinlik	29.1" (739.1 mm)	19.1" (485.1 mm)
Yazıcı Ağırlığı	115 lbs (52.1 Kg)	115 lbs (52.1 Kg)
Yazıcının Nakliye Ağırlığı	165 lbs (74.8 Kg)	165 lbs (74.8 Kg)
Çevre Gürültüsü	P8P05	P8P10
ISO 7779'a göre Akustik Gürültüsü (dBA)	62	65
PRINTER AYARLARI	P8P05	P8P10
Yazdırma Hızı	LPM, büyük harf / küçük harf karakterleri	
Yüksek Hızlı (Taslak)	500/428	1000/856
Veri İşleme	375/300	750/600
Yakın Harf Kalitesi	200/154	400/306
Grafik Hızı	Dakikada inç (mm)	
60 x 48 dpi	63 (1600)	125 (3175)
60 x 72 dpi	42 (1067)	83 (2108)
90 x 96 dpi	21 (533)	42 (1067)
Kağıt Besleme Hızı	Saniyede İnç (mm)	
Hız	12 (305)	20 (508)

P8000ZT Zero Tear talep üzerine yazdırma, tek tip yırtma kullanılabilirliği gerektiren önceden yazdırılmış veya serileştirilmiş belgeler kullanan müşteriler için özelleştirilmiş kartuşlu satır matris yazıcı seçeneğidir. Zero Tear atık şekilleri ortadan kaldırmak ve işletim maliyetini azaltmak üzere tasarlanmıştır.



P8000 Kapalı Kabinet akustik emisyonların minimumda tutulması gereken yazdırma ortamlarında tercih edilen seçenektir. Modüler tasarımı, çeşitli kağıt kullanma seçenekleri ve güvenilir performansı; bu yazıcıyı büyük, refakatsiz yazdırma uygulamaları kullanan ofis ortamları veya gürültü karşıtı alanlar için ideal kılmaktadır.



Zero Tear

P8Z05 / P8Z10	
Standart	
Standart	
Standart	
Sepetli	Sepetsiz
42.04" (1067.8 mm)	42.04" (1067.8 mm)
25.8" (655.3 mm)	25.8" (655.3 mm)
31.9" (810.2 mm)	19.1" (485.1 mm)
145 lbs (66 Kg)	N/A
190 lbs (86 Kg)	N/A
P8Z05	P8Z10
64	68
P8Z05	P8Z10
LPM, büyük harf / küçük harf karakterleri	
500/428	1000/856
375/300	750/600
200/154	400/306
Dakikada inç (mm)	
63 (1600)	125 (3175)
42 (1067)	83 (2108)
21 (533)	42 (1067)
Saniyede İnç (mm)	
12 (305)	20 (508)

Kabinet

P8C05 / P8C10		P8C15 / P8C20	
Standart		Standart	
Standart		Standart	
Seçenek		Seçenek	
Seçenek		Seçenek	
Seçenek		Seçenek	
Seçenek		Seçenek	
Kabinet	Kabinet	Kabinet	Kabinet
40.5" (1028.7 mm)		40.5" (1028.7 mm)	
27" (685.8 mm)		27" (685.8 mm)	
29" (736.6 mm)		29" (736.6 mm)	
200 lbs (90.7 Kg)		200 lbs (90.7 Kg)	
265 lbs (120.2 Kg)		265 lbs (120.2 Kg)	
P8C05	P8C10	P8C15	P8C20
50	50	52	55
P8C05	P8C10	P8C15	P8C20
LPM, büyük harf / küçük harf karakterleri			
500/428	1000/856	1500/1289	2000/1700
375/300	750/600	1125/900	1500/1200
200/154	400/306	600/459	800/615
Dakikada inç (mm)			
63 (1600)	125 (3175)	187 (4750)	250 (6350)
42 (1067)	83 (2108)	127 (3226)	167 (4242)
21 (533)	42 (1067)	61 (1549)	83 (2108)
Saniyede İnç (mm)			
12 (305)	20 (508)	25 (635)	39 (991)

BAĞLANTI

Güvenilir Bağlantı, Kolay Kurulum ve Gelişmiş Uzaktan Yazıcı Yönetimi



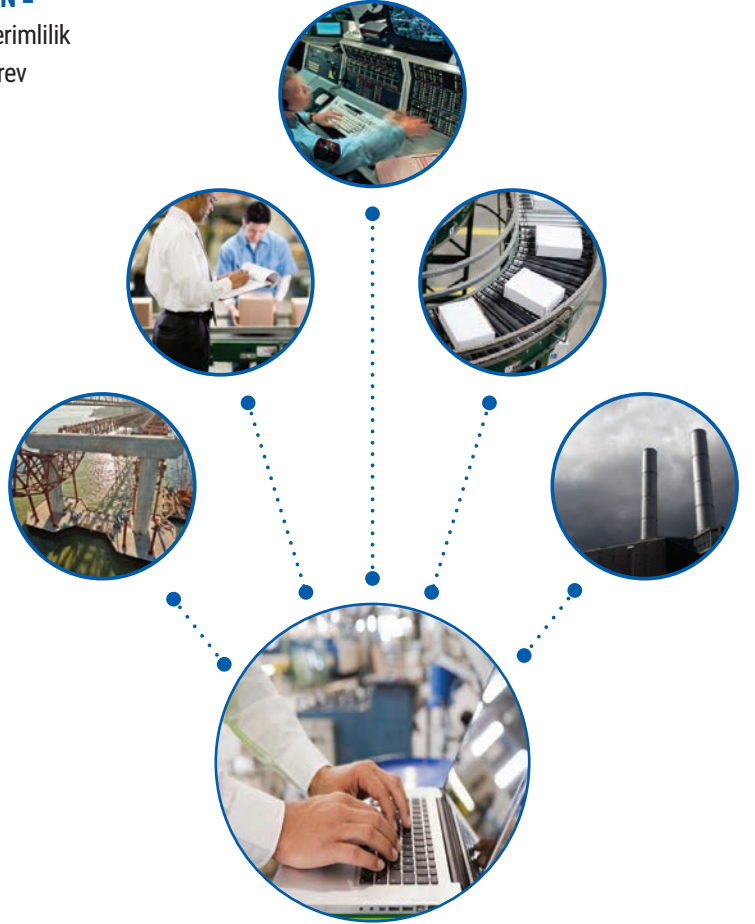
İSTEDİĞİNİZ YERDEN TÜM GLOBAL YAZDIRMA AĞINIZI KONTROL EDİN =

PrintNet Enterprise™ uzaktan yazıcı yönetimi yazılımıyla daha yüksek verimlilik elde edin ve şirketinizin verimliliğini artırın. PrintNet Enterprise kritik görev çalışmalarınız için zaman kazandıran değerli bir araçtır.

PRINTNET ENTERPRISE = Tam hakimiyet. PrintNet Enterprise ile dünyanın her yerindeki yazdırma işlemleriniz parmaklarınızın ucunda. Önerilen entegre Ethernet adaptörünü ve Java tabanlı yazılımı birleştirerek uzaktan yazıcı yönetimi, bilgisayara ve bağlantıya sahip olduğunuz her yerden işlem yapabilmeyi sağlamaktadır.

- Dünyanın her yerindeki herhangi bir masaüstü bilgisayardan veya herhangi bir yerden yazıcıları yapılandırın ve izleyin.
- Etkinlikleri belirleyin ve e-posta, çağrı cihazı veya cep telefonu uyarılarıyla yazıcı sorunları konusunda bilgi edinin.

PRINTNET WEB SAYFASI = Yazıcı yönetimi kolaylaştırıldı. Artık herhangi bir yazıcı tarayıcısı ile yazıcınıza erişebilir ve onu kontrol edebilirsiniz. PC'nizden kaydedilen konfigürasyonu yüklenmesi ve indirilmesi dahil, yazıcı menülerinin tam konfigürasyonu. Formların, yazı tiplerinin ve logoların hızlı indirilmesi ve yüklenmesi için kolay dosya yönetimi. Gerçek zamanlı güncellemeler için yazıcı durumu izleme. İş yakalama ve aygıt yazılımı indirme dahil tanılama yetenekleri.



ORACLE
SAP
LINUX
WINDOWS

UYUMLULUK

OpenPrint™ – Dünya'daki İlk PostScript ve PDF Satır Matris Yazıcı



Printronix dünyadaki tek PostScript ve PDF® satır matris yazıcıyı sunar. OpenPrint Kartuş Serisi, yazıcının Oracle®, SAP®, Linux® ve Windows® dahil günümüzün modern girişim kaynağı planlama (ERP) ortamlarıyla doğrudan iletişim kurmasına izin vermektedir. OpenPrint ile PDF veya PostScript dosyaları kodu dosyanın veya özel sürücülerin içine gömmeden, doğrudan gönderilebilir. Çıktı kalitesi iyileştirilmiştir çünkü PostScript görüntü ve grafik özelliklerinin yanı sıra akıllı tarama barkod yazılımı da kullanmaktadır.

OpenPrint platformu kullanıcılarımıza birçok ERP or tamında satır matris teknolojisini endüstriyel gücünü uygulamaları için eşsiz bir fırsat sağlamaktadır. PostScript ve PDF dosyalarının kolay bir şekilde ve anında bağlanabilmesi BT yöneticilerinin ERP işletme çalışmalarında Printronix satır matris yazıcılarına yeni formları ve işletme belgelerini hızla konuşlandırmalarını sağlamaktadır. OpenPrint teknolojisi altı noktadan poster boyutuna kadar iyileştirilmiş beş nokta metin ve yazı tipi sağlamaktadır. Aynı zamanda yazıda barkodların işlenmesini iyileştirerek, okunabilirliğin ve kullanılabilirliğin iyileştirilmesini mümkün kılmaktadır.



P8000 Ürün Özellikleri

BAĞLANTI/ARAYÜZLER

Standart	USB 2.0, Serial RS-232, Ethernet 10/100BaseT
Seçenek	Paralel - IEEE 1284 Centronics

KARAKTER SIKLIĞI (İNÇ BAŞINA KARAKTER)

10, 12, 13.3, 15, 16.7, 17.1, 18, 20

SATIR ARALIĞI (İNÇ BAŞINA SATIR)

6, 8, 9, 10.3, n/72, n/216

GRAFİK ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ

120 dpi Yatay, 144 dpi Dikey (maks.)

NOKTA BOYUTU

16.7 mil (.42mm)

EMÜLASYONLAR

Standart	LP+ (Printronix P-Series, P-Series XQ, Serial Matrix, IBM ProPrinter III XL, Epson FX-1050), ANSI, PCL 2, TN5250/TN3270, Graphics Emulation PGL & VGL TG: Tally ANSI (Tally Industrial Graphics), Genicom ANSI, Printronix P600 (QMS Code V) / P5000 / P6000 (PGL – TG Version), Epson FX-1180, IBM ProPrinter, MTPL (Tally Dot Matrix), HP2564C (PCL3), DEC LG01 (text only)
Seçenek	IPDS, DEC LG (text & graphics)
OpenPrint Standart	Ghostscript Postscript (Level 3 compatible), PDF Level 1.7 compatible, Printronix PJJ

KARAKTER KÜMELERİ

99 artı karakter kümeleri içerdikleri; ECMA Latin 1, DEC Multinational, IBM Code Sayfa 437 ve 850, OCR A, OCR B, UTF8 şifrelenmiş evrensel kod

KARAKTER TÜRLERİ

Koyu, italik, iki kat genişlik, iki kat yükseklik, üstü çizik, altı çizik, alt simge and üst simge

FONTLAR

NLQ Serif, NLQ Sans Serif, Veri İşleme, Yüksek Hız, OCR A, OCR B

BARKODLAR

Kod 39, EAN 8/13, UPC A/E, Akıllı Posta, Postnet, Royal Mail, 5 üzerinden2 aralıklı, PDF 417, Veri Matrisi dahil 30 yerleşik semboloji

YAZICI YAZILIMI

Printronix PrintNet Enterprise uzaktan yönetim yazılımı, SAP cihaz desteği

YAZICI SÜRÜCÜLERİ

Windows XP, 7, 8, 10; Windows Server 2003, 2008/R2, 2012, 2016; Linux/UNIX; SAP

GÜÇ GERİLİMİ

AC girişi aralığı 100-240 VAC, 50/60 HZ

GÜÇ TÜKETİMİ (TİPİK)

• P8P05 / P8C05 / P8Z05	320 watts
• P8P10 / P8C10 / P8Z10	320 watts
• P8C15	475 watts
• P8C20	475 watts

GÜÇ TÜKETİMİ (STANDBY)

5 watts

ÇALIŞMA SICAKLIĞI

Çevre Çalışma Sıcaklığı 50° – 104° F, 10° – 40° C

KAĞIT TÜRÜ

Devamlı, katlanmış fan, delik kenarlı

YAZDIRMA GENİŞLİĞİ

13.6" (345mm)

ORTAM KOPYALARI

6 parçaya kadar

ORTAM UZUNLUĞU

3" (76mm) – 12" (305mm)

ORTAM KALINLIĞI ÇOK-PARÇALI

0.025" (0.64mm) maks

ORTAM GENİŞLİĞİ

- 3" (76mm) – 17" (432mm)
- Zero Tear model için:
 - 7.5" (191mm) – 12" (305mm) 4 parça karbonlu ve 6 parça karbonsuz'a kadar
 - 7.5" (191mm) – 16" (406mm) 3 parça karbonlu ve 4 parça karbonsuz

ORTAM AĞIRLIĞI

- 15 lb. Bond – 100 lb. Tag (56 – 163 g/m2)
- Zero Tear modeli için:
 - 18 lb. Bond – 100 lb. Tag (67.7 – 163 g/m2) formlar için genişlik 12" (305mm) 'e kadar
 - 20 lb. Bond – 100 lb. Tag (75.2 – 163 g/m2) formlar için genişlik 16" (406mm) 'e kadar

MTBF

%25 görev döngüsünde ve %25 sayfa yoğunluğunda 10.000 saat

TÜKETİM/ŞERİTLER

Standart Ömürlü Şerit	17,000 sayfa
Uzatılmış Ömürlü Şerit	30,000 sayfa

Sayfa verimi, ISO LSA Sayfasına, 8,5 inç x 11 inç mektup boyuna, yaklaşık %5 kapsama dayanmaktadır



OpenPrint modellerinin ürün özellikleri hakkında bilgi almak için Printronix web sitesini ziyaret edin: www.printronix.com