

CAD ve GIS için ideal Geniş Formatlı Baskı Çözümleri

iPF605 / iPF610

yapabilirsin

imagePROGRAF iPF605 ve iPF610 24 inç geniş formatlı baskı yazıcılarıdır; ince çizgi baskısı, canlı renklerin elde edilmesi ve yüksek kalitede ayrıntılı görüntüler için ideal bir seçimdir. Bu yazıcılar 1200 dpi çözünürlükleri, kusursuz görüntü tutarlılıkları ve yüksek kalitede metin üretimleri ile CAD/GIS pazarına mükemmel sonuçlar sunar.

iPF605 / iPF610

24
İNÇ

2,400 X
1,200DPI

5 RENK

A1
33 SANİYEDE

15,360
PÜSKÜRTME UCU

HP GL/2 ve HP RTL
UYUMLU

KENARLIKSIZ
BASKI



Temel Özellikler

- CAD planı uygulamalarında daha net, daha ince çizgiler ve yüksek siyah yoğunluğu
- Olağanüstü metin kalitesiyle kusursuz renk üretimi ve asgari aşınma
- İşletme giderlerini düşürmek için Ekonomik Baskı Modu
- Canlı renkleri ve kusursuz görüntü tutarlılıkları ile harika grafikler
- Müthiş baskı hızları – A1’de 33 saniye
- HPGL/2 ve HP RTL ile uyumludur ve standart olarak CAD uygulamalarına yönelik bir HDI Sürücüsü vardır
- Grafikli geniş LCD ekran sayesinde işlem kolaylığı garantisi
- Profesyonel sonuçlar için yüksek performanslı ve son derece sağlam bir giyotin
- Kompakt ve hızlı; dikkatinizi çeken görüntü değil, elde ettiğiniz sonuçtur

 imagePROGRAF



Teknik Özellikler: iPF605 / iPF610

Sınıf	24 inç
Mürekkep Tipi	Pigment ve Boya duyarlı mürekkep, 5 renk (MBK x 2, BK, C, M, Y)
Maksimum Baskı Çözünürlüğü	2400 x 1200 dpi
Baskı Hızı (A1 Rulo, Tam Renkli Görüntü)	
Tabaka kağıt	0:33 (Hızlı-CAD)
Kuşe Kağıt	1:19 (Standart-CAD)
Parlak Fotoğraf Kağıdı	2:44 (Standart-Tam Renkli Görüntü)
Boyutlar, Ağırlık (Net) G x Y x E (mm), (kg)	
Ana Ünite	iPF605
Stantla birlikte Ana Ünite	997 (G) x 670 (E) x 344 (Y) mm; Ağırlık yaklaşık 45 kg
Ana Ünite	997 (G) x 870 (E) x 993 (Y) mm; Ağırlık yaklaşık 60 kg
Stantla birlikte Ana Ünite	iPF610
Boyutlar, Ağırlık (Ambalajlı) G x Y x E (mm), (kg)	997 (G) x 810 (E) x 344 (Y) mm; Ağırlık yaklaşık 51 kg
Boyutlar, Ağırlık (Ambalajlı) G x Y x E (mm), (kg)	997 (G) x 991 (E) x 989 (Y) mm; Ağırlık yaklaşık 68 kg
Paletle birlikte Ana Ünite	iPF605
Yazıcı Standı	1140 (G) x 914 (E) x 645 (Y) mm; Ağırlık yaklaşık 69 kg
Paletle birlikte Ana Ünite	1115 (G) x 864 (E) x 237 (Y) mm; Ağırlık yaklaşık 22 kg
Yazıcı Standı	iPF610
Güç Kaynağı	1138 (G) x 914 (E) x 675 (Y) mm; Ağırlık yaklaşık 74 kg
Giriş gücü	1115 (G) x 864 (E) x 237 (Y) mm; Ağırlık yaklaşık 22 kg
Güç tüketimi	AC 100 - 120 V (50/60 Hz) - AC 220 - 240V (50/60Hz)
Beklemede güç tüketimi (Düşük enerji modunda)	100 W veya daha az
220 V - 240 V	6 W veya daha az (IEEE1394 takıldığında, 11 W veya daha az)
100 V - 120 V	5 W veya daha az (IEEE1394 takıldığında, 10 W veya daha az)
Kapalı (beklemede)	1 W veya daha az (ABD Başkanı'nın Özel Kararnamesi ile uyumludur)
Çalışma Ortamı	Sicaklık: 15 - 30 °C, Nem: % 10 - 80 (Yoğunlaşmaz)
Akustik Gürültü	
Ses basıncı	İşlem: 49dB (A) veya daha düşük (iPF605)/52dB (A) veya daha düşük (iPF610), Beklemede 35dB (A) veya daha düşük
Ses gücü	İşlem: 6.3 Bel veya daha düşük (iPF605)/6.6 Bel veya daha düşük (iPF610)
Asgari Çizgi Genişliği	0,02 mm (Teorik değer)
Çizgi Netliği	%±0,1 veya daha az (Kullanıcı ayarı gerekir. Baskı ortamı medyası, ayarları yapmak için kullanımla eşleşmelidir. Gereken CAD kağıdı: Sadece tabaka kağıt, CAD aydınlatma kağıdı, kuşe kağıt, CAD yarı saydam mat film.)
İşlem Paneli Ekranı	Geniş LCD: 160 x 128 nokta, Tuş x 12, LED x 5
İşlem paneli dili	İngilizce (ABD), Japonca
LCD Dil Seçenekleri	İngilizce (ABD), Fransızca, Almanca, İtalyanca, İspanyolca, Çince, Korece, Japonca (Kanji), Rusça
Yazıcı Dili	GARO, HP-GL/2, HP RTL
Arabirim	
USB2.0 Hi-Speed	
Tip	Yerleşik
Mod	Tam Hız (12 Mbit/sn), Yüksek Hız (480 Mbit/sn), Toplu aktarım
Konektör tipi	B Serisi (4 pin)
Ethernet	
Tip	Yerleşik
Standart	IEEE 802.3 10base-T IEEE 802.3u 100base-TX / Otomatik Anlaşma IEEE 802.3 x Tam Dupleks
Protokol	IPX/SPX (Netware 4.2(J), 5.0(J), 6.0(J)) SNMP (Canon-MIB), HTTP, TCP/IP, AppleTalk
IEEE1394 (Opsiyon)	
Tip	Yuva kart tipi
Standart	IEEE1394 - 1995, P1394a, Yan Dupleks, Data/Strb diferansiyel seri
Veri aktarım süresi	100 / 200 / 400 Mbit/sn.
Konektör tipi	IEEE1394 - 1995 ile uyumlu, 6 pin, Güç kaynağı yok
Desteklenen İşletim Sistemleri	Windows 2000, XP, Server 2003, Vista / Macintosh OS 9, OS X
Düzenlemeler	CE İşareti, CB Sertifikasyonu, TUV (GS), Gost-R, UL, FCC B sınıfı
YAZICI KAFASI	
Model	PF-03
Tip	Talep üzerine Bubble-jet
Kafa yapılandırması	6 renkli entegre tip (6 çip/kafa)
Püskürtme deliği aralığı	1200 dpi x 2
Püskürtme/çip	MBK: 5120 püskürtme ucu, Diğer Renkler: Renk başına 2560 püskürtme ucu
Damlacık boyutu	4 pl/renk

MÜREKKEP TANKI	
Model PFI-102 (130 ml) MBK, BK, C, M, Y	
ORTAM İŞLEME	
Rulo kağıt	Üstten yükleme, önden çıktı (kalın malzeme için önden besleme, önden çıktı)
Yaprak	Önden Yükleme, Önden Çıktı
Yaprak	
(Kaset - sadece iPF610) Önden yükleme, önden çıktı	
Kağıt tipleri	
Rulo kağıt	Standart Kağıt 80 gsm, Standart Kağıt 90 gsm, Mat Kuşe Kağıt 90 gsm, Parlak Fotoğraf Kağıdı 190 gsm / 240 gsm / 300 gsm, Kaliteli Saten Fotoğraf Kağıdı 190 gsm / 240 gsm / 300 gsm, Realistik Fotoğraf Kağıdı 210 gsm, Sedfli Fotoğraf Kağıdı 260 gsm, Mat Kuşe Kağıt 120 gsm / 140 gsm / 180 gsm, Opak Beyaz Kağıt 120 gsm, Yüksek Çözünürlüklü Kendinden Yapışkanlı Grafik Kağıdı 140 gsm, Yüksek Çözünürlüklü Su Geçirmez Kağıt 180 gsm, Parlak Prova Baskı Kağıdı 195 gsm, Yan Mat Prova Baskı Kağıdı 195 gsm / 255 gsm.
Kağıt Ebatları	
Rulo kağıt (genişlik)	ISO: A3, A2, A1, JIS: B4, B2, ARCH: D 24" Diğerleri: 8", 10", 14", 16", 17", 300 mm, A3+ (329 mm)
Yaprak	ISO: A4, A3, A3+, A2, A1, B4, B3, B2, DIN: C4, C3, C2, JIS: B4, B3, B2, ANSI: 8.5 x 11", 8.5 x 14", 11 x 17", 13 x 19", 17 x 22", 22 x 34", ARCH: 9 x 12", 12 x 18", 18 x 24", 24 x 36", Fotoğraf: 20 x 24", 18 x 22", 14 x 17", 12 x 16", 10 x 12", 10 x 15", 16 x 20" (ABD Fotoğraf boyutu), Poster: 20 x 30", 300 x 900 mm, Diğerleri: 13 x 22", 17 x 24"
Yaprak (Kaset)	ISO: A4, A3, A3+, A2, JIS: B4, B3; ANSI: 8.5 x 11", 8.5 x 14", 11 x 17", 13 x 19", 17 x 22"; ARCH: 12 x 18"; Fotoğraf: 14 x 17", 12 x 16", 10 x 12", 10 x 15", 8 x 10", 16 x 20" (ABD Fotoğraf boyutu); Diğerleri: 13 x 22"
(Kaset - sadece iPF610)	
Kağıt Kalınlığı	Rulo kağıt ve Yaprak: 0,07 - 0,8 mm
Rulo Kağıdın	
Maksimum Dış Çapı	150,0 mm
Kağıt Göbeği Boyutu	Rulo göbeğinin iç çapı: 2" / 3" (Opsiyon)
Kağıt Genişliği	Rulo kağıt: 203 - 610 mm Yaprak: 203 - 610 mm
Yazdırılabilir Asgari Kağıt Boyu	203 mm
Yazdırılabilir Azami Kağıt Boyu	Rulo kağıt: 18 m (İşletim sistemine ve uygulamaya göre değişir)
Yaprak: 1,6 m	
Kenar boşlukları (Üst, Alt, Yanlar)	
Önerilen alan	Rulo kağıt: Üst: 20 mm, Alt: 5 mm, Yan: 7 mm Yaprak (Üstten yükleme/Kaset): Üst: 20 mm, Alt: 27 mm, Yan: 5 mm Yaprak (Önden Yükleme) Üst: 20 mm, Alt: 23 mm, Yan: 5 mm
Yazdırılabilir alan	Rulo kağıt: Üst: 3 mm, Alt: 3 mm, Yan: 3 mm Rulo kağıt (kenarlıksız baskı): Üst: 0 mm, Alt: 0 mm, Yan: 0 mm Yaprak (Önden yükleme) Üst: 3 mm, Alt: 23 mm, Yan: 3 mm Yaprak (Üstten yükleme/Kaset): Üst: 3 mm, Alt: 3 mm, Yan: 3 mm
Kenarlıksız baskı için kağıt genişliği	10" (254 mm), B4 (257 mm), A3+ (329 mm), 14" (356 mm), 16" (407 mm), A2 (420 mm), A2+/17" (432 mm), B2 (515 mm), A1 (594 mm), 24" (610 mm)
OPSIYON	
Yazıcı Standı	ST-24
Rulo Taşıyıcı Set	RH2 - 24 (ortam borusu eklentisine ve kenarlıksız baskı alanına sahip 2 inç göbek çubuğu)
IEEE1394 Genişletme Kartı	EB-05
SARF MALZEMELERİ	
Mürekkep Tankı	PFI-102 (130 ml); MBK, BK, C, M, Y
Yazıcı Kafası	PF-03
Atık Mürekkep Kutusu	MC-16
Anlaşılabilirliği arttırmak için bazı görüntü temsilleri kullanılmıştır. Tüm veriler Canon'un standart test yöntemlerine dayanmaktadır. Bu broşür ve ürünün teknik özellikleri, ürün piyasaya sürülmeden önce hazırlanmıştır. Teknik özelliklerde haber verilmeden değişiklik yapılabilir.™ ve ®: Bütün şirket ve/veya ürün adları, ilgili üreticilerinin çeşitli pazarlarda ve/veya ülkelerdeki ticari markaları ve/veya tescilli ticari markalarıdır.	
Canon, en iyi sonuçların elde edilmesi için Canon Kağıtları'nı kullanmanızı önerir. Hangi kağıt/ortam tiplerinin önerildiğini görmek için lütfen ortam (kağıt) uyumluluğu listesini kontrol edin.	



PosterArtist

imagePROGRAF

Canon

CBM BÜRO MAK. SAN.TİC.LTD.ŞTİ.
Ömerağa mb. Tahsin Marmara Sk.No:6/B
İZMİT/KOCAELİ
Tel: 0262 325 99 19/29
Faks: 0262 325 99 30
<http://www.cbmburo.com>



Partner Programme

you can