iPF610

Широкоформатные решения для печати документации САПР и ГИС

imagePROGRAF iPF610 — 24-дюймовый широкоформатный принтер, обеспечивающий точное воспроизведение тонких линий, реалистичную цветопередачу и высококачественную печать изображений.







Основные характеристики:

- Более четкие, тонкие линии и высокая насыщенность черного для печати чертежей САПР
- Печать страницы формата А1 за 31 секунду
- Экономия места уникальная компактная конструкция поместится где угодно
- Высокая точность при минимальной ширине линии 0,02 мм и точности нанесения линии +/-0,1%
- 5-цветная система чернил на основе красителей и пигментов
- Печать графики, чертежей САПР, графических данных ГИС, используя файлы форматов PDF, TIFF, JPEG, HP-GL2 с помощью поставляемого с принтером программного обеспечения Direct Print & Share
- Совместное использование посредством облачных технологий, легкий доступ даже с мобильных устройств
- Используйте программное обеспечение PosterArtist Lite и плагин печати для приложений MS Office, чтобы легко и быстро создавать впечатляющие широкоформатные плакаты.
- Несколько емкостей для подачи бумаги, включая кассету для отдельных листов, позволяют выполнять печать в самых разнообразных форматах.
- Совместим с HPGL/2 и HP RTL, имеет модуль оптимизации драйвера принтера для AutoCAD

iPF610 **24** дюйма

2400 x 1200 ТОЧЕК НА ДЮЙМ

ЧЕРНИЛЬНИЦЫ 130 мл

ЭКОНОМНЫЙ РЕЖИМ ПЕЧАТИ

5 ЦВЕТОВ

А1 за 31 СЕКУНДУ

15 360 COΠΕΛ

COBMECTИМ C HP GL/2 И HP RTL

ПЕЧАТЬ БЕЗ ПОЛЕЙ



Технические характеристики

iPF610

ТЕХНОЛОГИИ

Тип принтера

Технология печати

Число сопел

Разрешение при печати Плотность сопел Гарантированная нимальная ширина

Погрешность печати

Размер капли чернил

Ёмкость чернильниц

Тип чернил

Совместимость с ОС

Языки управления печатью

Стандартные интерфейсы

СКОРОСТЬ ПЕЧАТИ

Рулон формата А1, изображение

ПАМЯТЬ Буферная оперативная

РАБОТА С БУМАГОЙ

Ширина носителя

Толщина носителя

Минимальная длина

Максимальная длина Максимальный диаметр

Носители

5 цветов — 24 дюйма / 609,6 мм

Canon Inkjet on Demand - 6 цветов, интегрированного типа (1 печатающая головка с 6 чипами)

Всего — 15 360 МВК: 5120 сопел С. М. У. ВК — по 2 560 сопел 2400 х 1200 точек на дюйм 1200 точек/дюйм х 2 0 02 мм

не более ±0,1%

4 пиколитра на цвет

Начальный запас чернил в комплекте: 90 мл Виды чернильниц: 130 мл

Реактивные чернила на основе красителей и пигментов Красители: голубой, пурпурный, желтый, черный Пигмент: матовый чёрный

32-разрядные: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 81, Windows Server 2003/2003R2, Windows Server 2008 64-разрядные: Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Server 2003/2003R2, Windows Server 2008/2008R2,

Windows Server 2012/2012R2 Mac: OSX - 10.6.8-10.10.x

GARO (Graphic Arts Language with Raster Operations), HP-GL/2,

Высокоскоростной USB 2.0 Ethernet 10/100 Base-T/TX

Обычная бумага: 0:31 (быстрый режим — САПР) Бумага с покрытием: 1:36 (стандартный режим — САПР)

Глянцевая фотобумага: 2:44 (стандартный режим — полноцветное

256 МБ

Рулонная бумага: 8 дюймов/203 мм — 24 дюйма/610 мм Кассета: 203-452 мм Ручная подача, отдельные листы: 8 дюймов/203,2 мм — 24 дюйма/610 мм

Рулон: 0,07-0,8 мм

Кассета: 0,08-0,3 мм

Ручная подача сверху: 0,07-0,8 мм Ручная подача спереди: 0,5-1,5 мм

Рулон: 203 мм

Рулон: 203 мм Кассета: 279 мм Ручная подача сверху: 279 мм Ручная подача спереди: 520 мм 18 м (зависит от ОС и приложения)

150.0 мм

Рулонная бумага: один рулон, подача сверху

Рулонная бумага: один рулон, подача сверху (возможна подача спереди), выход спереди. Кассета для отдельных листов: подача спереди, выход спереди. Ручная подача (1 лодача сверху, выход спереди (для ллотных носителей — подача спереди, выход спереди)

Ширина печати без полей (только для

Ёмкость подачи носителя

ГАБАРИТЫ И МАССА

Габариты (Ш x Г x B)

Macca

Программное обеспечение в комплекте поставки

ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Источник питания Потребляемая мощность

Условия эксплуатации

Уровень шума (прибл.)

Экологическая

Нормативы

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ Комплектация

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ Дополнительный держатель рулона

Плата расширения

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Чернильницы

Печатающая головка Картридж для отработанных чернил 10 дюймов (254 мм), В4 (257 мм), А3+ (329 мм), 14 дюймов (356 мм), 16 дюймов (407 мм), А2 (420 мм), A2+/17 дюймов (432 мм), B2 (515 мм), A1 (594 мм) 24 дюйма (610 мм)

Кассета: Для обычной бумаги весом 75 г/м2 формата A4/Letter: 25 мм (250 листов), - А3+: 100 листов, - А2: 50 листов Ручная подача: 1 лист

Основной блок

997 (Ш) x 810 (Г) x 344 (В) мм; масса прибл. 51 кг

Основной блок с подставкой 997 (Ш) x 991 (Г) x 989 (В) мм; масса прибл. 68 кг

Масса: прибл. 51 кг (основной блок) Масса: прибл. 68 кг (основной блок с подставкой)

Арайвер принтера Canon, Status Monitor/Print Monitor, драйвер принтера ExtraKit - Free Layout и iR enlargement Copy, модуль оптимизации драйвера принтера для AutoCAD, Media Configuration ТооI, плагил печати для Місгоsoftë Office (только для ПК), ПО Direct Print & Share, Custom Installer Creation Tool.

Переменный ток 100-240 В (50-60 Гц)

Работа: не более 100 Вт Выключен (ожидание): не более 1 Вт

15-30°C, 10-80% (без конденсации)

Работа: прибл. 49 дБ Режим ожидания: не более 35 дБ Акустическая мощность: не более 6,6 бел На основе ISO 7779

Европа — знак CE.

европа — знак СЕ, Германия — знак TUV, Россия — EAC Другие страны — сертификация СВ

ENERGY STAR (мир), Директива RoHS (мир), Декларация ECO Declaration (TED) (Европа), WEEE (Европа).

1 печатающая головка, 1 стартовый комплект чернильниц (С, М, Y, ВК, МВК х 2 — 90 мл), 3-дюймовые адаптеры для рулонов, инструкция по установке, CD-ROM с пользовательским ПО (ОSX и Windows), брошюра по безопасной транспортировке, брошюра по технике безопасности и условиям эксплуатации, брошюра ЕАС, краткое руководство.

RH2-24 (держатель рулона с 2-дюймовым шпинделем и 3-дюймовой трубкой-насадкой и распоркой для печати без полей)

EB-05

PFI-102 (130 MA); MBK x 2, BK, C, M, Y

DF-O3 MC-16

. Чекоторые изображения смоделированы для повышения четкости воспроизведения. Все данные получены с помощью стандартных методик тестирования Canon. Настоящая брошюра и описания изделия подготовлены до даты выпуска изделия на рынок. Окончательные технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. $^{™}$ и * . Все названия компаний и (или) продукции являются товарными знаками и (или) зарегистрированными товарными знаками соответствующих производителей на их рынках и (или) в их странах



Фakc: +7 (495) 258-56-01









Canon Inc canon.com

Canon Europe canon-europe.com 000 «Канон Ру» Россия, 109028, Москва, Серебряническая наб.,29 Бизнес-центр «Серебряный город» Ten.: +7 (495) 258-56-00

Центр поддержки клиентов: Тел.: +7 (495) 705-91-88 +7 (812) 332-04-69 (бесплатные звонки для всех регионов России)

Санкт-Петербургский филиал 000 «Канон Ру» Россия, 191186, Санкт-Петербург Волынский переулок, ЗА Бизнес-центр «Северная столица» Ten.: +7 (812) 449-55-00 Фakc: +7 (812) 449-55-11

Новосибирский филиал 000 «Канон Ру» Россия, 630132, Новосибирск ул. Красноярская, 35, Бизнес-центр «Гринвич» Ten: +7 (495) 258-56-00 Факс: +7 (495) 258-56-01

