

Технические характеристики Kyocera FS-1370 DN

Технология

KYOCERA ECOSYS, лазерная печать

Производительность

Печать до 35 страниц формата А4 в минуту

Разрешение

Высокое разрешение, 1 200 dpi

Нагрузка

Максимальная нагрузка: 50 000 страниц в месяц

Максимальная средняя нагрузка: 2 800 страниц в месяц

Время разогрева

Не более 19 секунд после включения питания

Время печати первой страницы

Не более 7 секунд

Габаритные размеры (Ш x Д x В)

375 x 393 x 267 мм

Масса

Около 12 кг (основной модуль)

Источник питания

220–240 В, 50–60 Гц

Потребление электроэнергии

При печати: 544 Вт

В режиме ожидания: 11 Вт

В энергосберегающем режиме: 5,5 Вт

Уровень шума (ISO 7779 / ISO 9296)

В режиме высокоскоростной печати: 55 дБ (А)

В режиме печати с меньшей скоростью: 49 дБ (А)

В режиме ожидания: 30 дБ(А)

Стандарты безопасности

GS, TÜV, CE

Настоящее изделие изготовлено в соответствии

с требованиями стандарта качества ISO 9001

и стандарта защиты окружающей среды ISO 14001.

Обработка бумаги

Емкость лотков для бумаги рассчитана исходя из максимальной толщины листа, равной 0,11 мм. Используйте печатные материалы, рекомендованные компанией KYOCERA для работы в нормальных условиях окружающей среды.

Входной лоток

Универсальный лоток на 50 листов, 60–220 г/м²,
форматы А4, А5, А6, В5, Letter, Legal,
Custom (70 x 148 — 215,9 x 356 мм)

Универсальная кассета на 250 листов, 60–120 г/м²,
форматы А4, А5, А6, В5, Letter, Legal,
Custom (105 x 148 мм — 215,9 x 297 мм)

Макс. объем подачи бумаги с учетом дополнительных лотков:
800 листов формата А4

Дуплекс

Режим дуплекса поддерживает бумагу плотностью 60–105 г/м²

Выходной лоток

250 листов лицевой стороной вниз

Контроллер

Процессор

PowerPC 440F5/500 МГц

Память

128 МБ ОЗУ + ECO memory + 1 024 МБ в слот 1 DDR SDRAM DIMM

Стандартный интерфейс

USB 2.0 (высокоскоростной), 10BASE-T/100BASE-TX, слот для интерфейса KUIO/W, основной интерфейс USB, предназначенный для флеш-накопителей

Язык контроллера

PRESCRIBE IIe

Эмуляции

PCL6/PCL5e включая PPL, KPDL 3 (совместимо с PostScript 3) с автоматическим распознаванием (AES), Line Printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, Diablo 630, слот для дополнительного внутреннего сервера принтер, прямая печать PDF, XPS

Операционные системы

Все современные версии ОС Windows,
Mac OS X версии 10.2 или более поздней версии,
UNIX, LINUX и другие операционные системы по запросу

Шрифты/штрихкоды

80 контурных шрифтов доступны во всех эмуляциях,
1 растровый шрифт, 45 типов одномерных штрихкодов плюс
двухмерный штрихкод PDF-417

Доступные для загрузки шрифты: Куосера, формат
PCL + TrueType, формат Type 1 + 3

Расходные материалы

Комплект тонера ТК-170

Опции

Устройство подачи бумаги PF-100 (максимум два модуля)

Максимальный объем подачи — 250 листов; 60–120 г/м²;
форматы A4, A5, B5, Letter, Legal, Custom (148 x 210 мм —
215,9 x 297 мм)

Расширение памяти

Слот 1 SDRAM DIMM (64, 128, 256, 512 МВ, 1 GB)

Карта памяти CompactFlash*

1 слот (до 4 ГБ) для хранения печатных форм, шрифтов,
логотипов и макросов