

Технические характеристики Kyocera FS-1020D

Механизм печати

Технология

Kyocera Mita ECOSYS, Laser

Скорость печати

до 20 стр./мин. (A4)

до 10 стр./мин. в дуплексном режиме (5 листов)

первая страница < 10 сек

Разрешение

Fast1200 dpi (1800 x 600 dpi), с KIR2 до 2400 dpi

Производительность

до 15000 страниц в месяц

Печатные носители

60-105 г/кв.м обычная или переработанная бумага

60-163 г/кв.м пленки, этикетки, конверты, открытки

Обработка бумаги

Подача бумаги

универсальная кассета на 250 листов 60-105 г/кв.м A4, A5, B5, Letter, Custom (148 x 210 мм - 216 x 297 мм)

многофункциональный лоток на 50 листов 60-163 г/кв.м A4, A5, B5, Letter, Custom (70 x 148 мм - 216 x 297 мм)

Выход бумаги

250 листов "лицом вниз"

Контроллер печати

Процессор

PowerPC 405/266 МГц

Память

16 Мб RAM + ECOMemory

макс. до 272 Мб (1 доп. гнездо DIMM)

Эмуляции

PCL6, включая PJI, KPDL3 (PostScript3 совместимый), Diablo 630, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, Lineprinter

Язык управления

Prescribe IIe

Шрифты

80 масштабируемых шрифтов, включая международную кодировку таблицу, 1 растровый шрифт, 45 штрих-кодов (напр.

EAN8/EAN13/EAN128), включая поддержку двумерного штрих-кода PDF-417 с автоматическим вычислением контрольной суммы.

загружаемые шрифты: Kyocera Mita, PCL & True Type, type 1+3

Интерфейсы

Стандартные интерфейсы

Высокоскоростной двунаправленный параллельный порт (IEEE 1284, Windows95/98/2000/ME совместимый), USB 2.0, порт для дополнительного интерфейса

Множественное соединение (MIS)

MIS допускает одновременную пересылку данных по трем

интерфейсам, каждый интерфейс имеет при этом свой собственный виртуальный принтер.

Спецификация

Потребляемая мощность

печать - 384 Вт

ожидание - 15 Вт

спящий - 4,3 Вт (Energy Star)

Уровень шума

печать - 55 Дб

ожидание - 32 Дб

спящий - 0 Дб

Напряжение

220/240 V, 50/60 Гц

Габариты (Ш x Г x В)

378 x 375 x 235 мм

Вес

10,5 кг (включая контейнер с тонером)

Сертификаты

GS/TUV, CE, Ростест, Гигиенический

принтер изготовлен в соответствии с требованиями по качеству ISO 9001 и экологичности ISO 14001

Расходные материалы

Контейнер с тонером ТК-18

Супермелкий порошок на 7200 страниц А4 при 5% заполнении

