|  |
| --- |
| **ОСНОВНЫЕ** |
|  | |
| **Технология:** | Электрофотографическая печать |
|  | |
| **Блок закрепления:** | Нагрев и давление |
|  | |
| **Тип тонера:** | Магнитный двухкомпонентный сухой тонер |
|  | |
| **Скорость печати:** | 3,3 стр/мин для A0/E SEF, 6,7 стр/мин для A1/D LEF |
|  | |
| **Скорость копирования:** | 6,7 стр/мин для A1/D LEF |
|  | |
| **Разрешение печати:** | RPCS 600 dpi  PS3/PDF 600/300 dpi  RP-GL/GL2 600/400 dpi  RTIFF 600/400/300/200 dpi |
|  | |
| **Разрешение копирования:** | 600 dpi |
|  | |
| **Время прогрева:** | Менее 120 с |
|  | |
| **Габариты (Ш x Г x В):** | 1250 x 755 x 1215 мм |
|  | |
| **Вес:** | Менее 295 кг |
|  | |
| **Питание:** | 220В-240В/8A 50/60Гц |
|  | |
| **Потребляемая мощность:** | Печать: менее 3 кВт |
|  | |
| **ХАРАКТЕРИСТИКИ СКАНЕРА** |  |
|  | |
| **Разрешение цветного сканирования:** | 150/200\*/300/400/600 \*По умолчанию Twain  150 – 1200 dpi |
|  | |
| **Скорость сканирования:** | Ч-Б: 80 мм/с (600 dpi)  Цвет: 26,7 мм/с (600 dpi) |
|  | |
| **Площадь сканирования:** | макс.: (метрические) 914,4 x 15 000 мм  мин.: 210 x 210 мм |
|  | |
| **РАБОТА С БУМАГОЙ** |  |
|  | |
| **Подача бумаги:** | SEF: A0/A1/A2/A3/A4  LEF: A1/A2/A3/A4 |
|  | |
| **Ширина оригинала:** | 210 - 914,4 мм |
|  | |
| **Максимальная ширина:** | 914,4 мм |
|  | |
| **Форматы бумаги:** | Макс.: 914 x 15 000 мм  2 рулона  Ширина: 210 - 914 мм |
|  | |
| **Макс. длина:** | 15 000 мм |
|  | |
| **Плотность бумаги:** | Рулонная бумага: 51-134 г/м² |
|  | |
| **КОНТРОЛЛЕР ПЕЧАТИ** |  |
|  | |
| **Конфигурация:** | Встроенный (Копир-Принтер-Сканер) |
|  | |
| **ЦП:** | Calpella (1,06 ГГц) |
|  | |
| **Объем памяти:** | 2,5 ГБ |
|  | |
| **Жесткий диск:** | 320 ГБ (общий для всех приложений копира/принтера/сканера) |
|  | |
| **Операционная система** | XP/Vista/7/8/8.1/2003 server/2008server/2008R2server/2012server/2012serverR2 Mac OS (выше Mac OS10.7) |
|  | |
| **Сетевой протокол:** | TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX (опция)  Автоматический выбор режима |
|  | |
| **Поддерживаемые языки печати:** | PostScript3 (PDF), RPCS, Эмуляция: HP-GL, HP-GL/ 2 (HP-RTL), TIFF (CALS) |
|  | |
| **Шрифт:** | 136 европейских шрифтов |
|  | |
| **Сетевой интерфейс:** | Стандарт: 100/10base-TX, USB2.0  Опция: IEEE802.11a/b/g/n (беспроводной) |
|  | |
| **Сервисный интерфейс:** | 2 разъема  USB 2.0 хост |
|  | |
| **ДРУГИЕ ОПЦИИ** |  |
|  | |
| Многоцелевой укладчик тип 7140/двойной укладчик тип 7140/ лоток для оригиналов тип G/держатель рулонов тип A/крепление для оригиналов/Интерфейс IEEE802.11a/g/n тип M2 | |
|  | |
| **ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ** |  |
|  | |
| MP W6700SP соответствует стандарту Energy Star 1.1 EPEAT ‘GOLD’ | |