

Серия SP 330

SP 330DN
SP 330SN
SP 330SFN

RICOH
imagine. change.



Функциональные решения серии SP 330

Модели серии SP330 отвечают требованиям современного офиса, начиная от компактных размеров и удобства использования до многофункциональных возможностей. Благодаря своим малым габаритам эти устройства идеальны для ограниченных рабочих пространств, а их интуитивно понятный интерфейс упрощает управление и обслуживание.

Модели этой серии предлагают:

- Высокое качество печати при скорости 32 страницы в минуту
- SP 330DN легко устанавливается на любой поверхности
- SP 330SN с функциями печати, сканирования, копирования
- SP 330SFN поставляется с 4,3-дюймовой сенсорной панелью и реверсивным АПД

SP 330DN/SP 330SN/SP 330SFN

	SP 330DN	SP 330SN	SP 330SFN
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ			
Время прогрева (сек.)	26	30	30
Время выхода первой страницы: Ч-Б (сек.)		7,5	
Скорость печати (стр./мин.)		32	
Память: станд. (МБ)	128	256	256
Вес (кг)	13	18	18
Габариты (Ш x Г x В) (мм)	370 x 392 x 262	405 x 392 x 407	405 x 392 x 420
Источник питания		220 - 240 В, 50/60 Гц	
Классификация лазерного продукта	Лазерный продукт 1 класса (IEC60825 - 1:2014)		
КОПИР (SP 330SN, SP 330SFN)			
Множественное копирование	-	До 99 копий	До 99 копий
Разрешение	-	1200 x 1200 dpi	1200 x 1200 dpi
Увеличение/уменьшение		25 - 400%	
Масштабирование	-	От 25% до 400% с шагом 1%	От 25% до 400% с шагом 1%
ПРИНТЕР			
Язык принтера: Станд.	PCL5e (Mac OS), PCL6 (Windows), PostScript 3		
Разрешение печати: Макс. (dpi)	1 200 x 1 200		
Интерфейс: Станд.	Ethernet 10 base-T/100 base-TX, USB2.0 тип B		
Интерфейс: Доп.	WiFi (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac)		
ОС Windows®	Windows® 7/8.1/10, Windows® Server 2008/2012/2012R2/2016		
ОС Mac OS	Macintosh OS X v10.10 и выше		
Другие среды	ОС Linux		
СКАНЕР (SP 330SN, SP 330SFN)			
Сканирование: Ч/Б (стр/мин)	-	13	13
Сканирование: Цвет (стр/мин)	-	4,5	4,5
Разрешение: Макс. (dpi)	-	600	600
ФАКС (SP 330SFN)			
Совместимость	-	-	ITU-T (CCITT) G3
Скорость передачи (сек.)	-	-	3
Скорость модема: макс. (кбит/с)	-	-	33,6
РАБОТА С БУМАГОЙ			
Форматы бумаги	A4, A5, A6, B5, B6		
Запас бумаги: Станд.	300 листов		
Запас бумаги: Макс.	550 листов		
Емкость выходного лотка	125 листов	50 листов	50 листов
Плотность бумаги (г/м²)	52 - 162		
ЭКОЛОГИЯ			
Потребляемая мощность: макс.	менее 1,025 Вт		
Потребляемая мощность: режим сна	0,72 Вт	0,87 Вт	0,87 Вт
TEC*	0,41 кВтч	0,42 кВтч	0,42 кВтч
* Данное значение является референтным, рассчитанным на основании методики анализа ENERGY STAR Ver. 3.0.			
ОПЦИИ			
Лоток на 250 листов, IEEE 802.11 a/b/g/n/ac			
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			
Стартовый тонер-картридж	1 000 отпечатков		
Тонер (обычный)	3 500 отпечатки		
Тонер-картридж большой емкости	7 000 отпечатков		



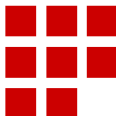
Сертифицировано по международным стандартам ISO9001, ISO14001 и ISO27001

Все торговые марки и названия продуктов являются торговыми знаками своих владельцев. Технические характеристики и внешний вид могут быть изменены без уведомления. Цвет устройства может отличаться от цвета изображения в брошюре. Иллюстрации в брошюре не являются реальными фотографиями, возможны различия.

Copyright © 2018 Ricoh Europe PLC. Все права защищены. Данная брошюра, ее содержание и/или макет не могут быть изменены и/или адаптированы, частично или полностью скопированы и/или включены в другие материалы без предварительного письменного разрешения Ricoh Europe PLC.

RICOH
среди лидеров
расходных материалов ISO/IEC
Imagine. change.

www.ricoh-europe.com



Принтер-Плоттер.ру
печатное оборудование и расходные материалы

8 (495) 565-35-74
8 (800) 775-35-94
info@printer-plotter.ru
www.printer-plotter.ru

