

LEXMARK CX950SE

ДЕТАЛЬНАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

21.11.2025



Part no.: 20L8113

Технология печати: Цветной лазер

Функции: Цветное копирование, цветная печать, цветное сканирование, Trusted Platform Module (TPM)

Размер рабочей группы: Большая рабочая группа

Дисплей: Lexmark e-Task 10,1-дюймовый (25,6 см) цветной сенсорный экран

Поддерживаемые размеры носителей

A6, Oficio, 304.8 × 483 мм, Конверт 7 3/4, JIS-B4, Конверт 9, JIS-B5, A3, Ledger, A4, Legal, SRA3, A5, Hagaki Card, Letter, Конверт B5, Конверт C4, Statement, Конверт C5, Executive, DL, Folio, Конверт 10

Встроенная обработка бумаги

500-листовый выходной лоток

550-листовый лоток

150-листовый многоцелевой лоток

Стандартные порты

Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Фронтальный USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type A)

802.11a/b/g/n/ac + Apple iBeacon
USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B)

Габариты и вес

Размеры (В × Ш × Г):

31.9 × 23.3 × 26.0 дюймов

809 × 592 × 660 мм

Вес: 180.2 фунта / 81.9 кг

Размеры в упаковке:

42.5 × 29.1 × 30.9 дюймов

1080 × 740 × 785 мм

Вес в упаковке: 225.5 фунта / 102.5 кг

Копирование

Скорость копирования (A4):

Ч/б: 25 стр/мин

Цвет: 25 стр/мин

Скорость двустороннего копирования (A4):

Ч/б: 25 обр/мин

Цвет: 25 обр/мин

Время первого отпечатка:

Ч/б: 9 секунд

Цвет: 10.1 секунды

Масштабирование: 25–400%

Печать

Скорость печати (A4):

Ч/б: 25 стр/мин

Цвет: 25 стр/мин

Скорость двусторонней печати (A4):

Ч/б: 25 обр/мин

Цвет: 25 обр/мин

Время первой страницы:

Ч/б: 7.1 секунды

Цвет: 8.2 секунды

Разрешение печати:

Ч/б: 1200 × 1200 dpi, 4800 Colour Quality

Цвет: 4800 Colour Quality, 1200 × 1200 dpi

Дуплекс: Встроенный

Печатаемая область:

Отступ 0,16 дюйма со всех сторон

Метрика: 4 мм со всех сторон

Сканирование

Тип сканера: Плоский сканер + автоподатчик документов, DADF (однопроходный дуплекс)

Область сканирования:

11.69 × 17.0 дюймов

297 × 432 мм

Скорость сканирования (A4/Ltr, одностороннее):

Ч/б: 100/100 изображений в минуту

Цвет: 100/100 изображений в минуту

Скорость сканирования (A4/Ltr, двустороннее):

Ч/б: 200/200 изображений в минуту

Цвет: 200/200 изображений в минуту

Разрешение сканирования:

Улучшенное: до 600 × 600 dpi

Оптическое: до 600 dpi

Форматы файлов:

DOCX, RTF, TXT, TIFF, Archival PDF (A-1a, A-1b), Secure PDF, PDF, JPEG, JPG, Searchable PDF

Назначения сканирования:

E-mail, USB, ПК по сети, USB-накопитель, FTP

Вместимость АПД: 200 листов (75 г/м²)

Обработка бумаги

Типы носителей:

Виниловые этикетки, этикетки, картонаж, обычная бумага, конверты, глянцевая бумага

Финишер: Да

Количество входов бумаги:

Стандартно: 2

Максимум: 6

Входная ёмкость:

Стандартно: 700 листов

Максимум: 4 750 листов

Выходная ёмкость:

Стандартно: 500 листов

Максимум: 2 650 листов

Плотность бумаги:

Стандартный лоток: 60–300 г/м² / 16–80 lbs

Многоцелевой: 60–300 г/м² / 16–80 lbs

Финиширование:

Смещение, степлирование, перфорация

Опциональные модули:

2250-листовый буклетный финишер со степлированием и перфорацией

500-листовый степлер-офсет

Модуль транспортировки бумаги

1250-листовый степлирующий финишер с перфорацией

Офсетный стэкер

1500-листовый лоток большой ёмкости

Транспорт бумаги

2000-листовый тандемный лоток

Тумба

2 × 550-листовый лоток

550-листовый лоток

A3: Да

Надёжность

Рекомендуемый месячный объём: 4000–20000 страниц

Максимальная нагрузка: до 100000 страниц в месяц

Картриджи и ресурсные элементы**Ресурс тонера:**

СМУ: до 46 900 страниц

Чёрный: до 47 700 страниц

Ресурс фотобарабана:

Чёрный: до 225 000

Цвет: до 250 000

Картриджи в комплекте:

Ч/б и СМУК: по 5000 страниц

Аппаратная часть

Процессор: Quad Core 1.2 ГГц

Память: 4 ГБ (стандарт / максимум)

Накопители:

Intelligent Storage Drive — встроенный

Опционально — магнитный HDD

Языки печати:

PCLm, PCL 6, PPDS, PCL 5, PostScript 3, PDF 1.7, Direct Image

Шрифты:

2 PCL bitmap

94 масштабируемых PCL

163 масштабируемых PostScript

5 PPDS bitmap

39 масштабируемых PPDS

Сенсорный экран: Да

Подключение

Direct USB: Да

Ethernet: Да

Wi-Fi: Да

Сетевые протоколы:

IPSEC IPv4/IPv6, IPv6, IPv4, ICMP, TCP, IGMP, UDP

Методы печати по сети:

FTP, LPR, Direct IP (9100), Pull Printing, Thin Print, WSD, Enhanced IP (9400), IPP 1.0/1.1/2.0

Протоколы управления:

DHCP, APIPA, mDNS, BOOTP, WINS, DDNS, DNS, ARP

Безопасность:

SSL, SNMPv3, сертификаты, TCP Restricted Server List, 802.1x (MD5, MSCHAPv2, LEAP, PEAP, TLS, TTLS), IPSEC, контроль портов, Security Port Lockdown

Опции локальных портов:

Internal 1284-B Parallel

Internal RS-232C

Опции сетевых портов:

MarkNet N8230

Wi-Fi безопасность:

WPA, WPA2-Personal

802.1x: MD5, MSCHAPv2, LEAP, PEAP, TLS, TTLS

Поддерживаемые операционные системы

Windows 7–11, Windows Server 2012–2022

Apple: AirPrint, AirScan

Android: Mopria Print / Scan

Linux: Ubuntu, Debian, SUSE, Red Hat, Fedora

Citrix и Novell — полный список сохранён

Другие: любые платформы TCP/IP

Электропитание и эксплуатация

ENERGY STAR: Да

ТЕС: 0.41 кВт·ч в неделю

Уровень шума:

Простой: 14 дБА

Печать: 44 дБА

Копирование: 46 дБА

Сканирование: 42 дБА

Двусторонняя печать: 45 дБА

Энергопотребление:

Гибернация: 0.2 Вт

Сон: 0.9 Вт

Готовность: 59 Вт

Печать: 448 Вт

Условия эксплуатации:

Высота: 0–2896 м

Влажность: 15–80%

Температура: 10–32.2°C

Сертификации:

ENERGY STAR, ICES-003 A, BSMI A, VCCI A, FCC A, UL, cUL, FDA/CDRH, IEC 60825-1, CB, ISO-532B, CE, RCM, UKCA, Blue Angel DE-UZ 219, UL-AR, GS, ISO-9296, Mopria Certified, EPEAT Gold

Прочее

UNSPSC: 43212110

Страна происхождения: PRC; Мексика (TAA Compliant)

Гарантия:

1 год