

Флагман промышленных документных сканеров ЭЛАР® СКАМАКС 5000М



САМЫЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ СКАНЕР ДОКУМЕНТОВ В МИРЕ!

ОБРАБОТКА ДОКУМЕНТОВ В ПРОМЫШЛЕННЫХ МАСШТАБАХ!

- Скорость до 460 страниц в минуту
- Формат документов — от А8 до А3
(от проездных билетов до конструкторских чертежей)
- Аппаратное повышение качества изображения
- 100%-ное исключение втягивания сдвоенных листов
- Эргономичность дизайна и надёжность конструкции
- Единственный в мире документный промышленный сканер с модулем микрофильмирования
- Уникальная диалоговая сенсорная панель управления
- Промышленная надёжность конструкции для долговременной интенсивной работы

Уникальная скорость

Невероятная паспортная скорость — 460 страниц А4 в минуту! — не является предельной для ЭЛАР® СКАМАКС 5000М. Квитанции и карточки меньшего формата сканируются еще быстрее! Но гораздо важнее, что самая простая и надёжная транспортная система сводит к минимуму потери времени на загрузку и выгрузку документов, устранение замятий бумаги, переключивание пачек, повторное сканирование, чистку и сервис — всё то, что обычно тормозит работу. Именно за счет этого достигается огромная сменная производительность при обработке реальных документов — до 50 000 листов в день.

Любые форматы и качество документов

Не пытайтесь заставить ЭЛАР® СКАМАКС 5000М отказаться сканировать документ — это действительно «всеядный» сканер. Маленький трамвайный билет, замятая платежная квитанция, обрывок газеты, библиотечная карточка, магазинный чек — ЭЛАР® СКАМАКС 5000М с честью выйдет из положения. Металлические скрепки на документах не выводят этот сканер из строя, а тончайшие самокопирующиеся бланки для СКАМАКС — обычные документы. Сканирование документов любого формата (от А8 до А3) любой толщины (от калки до картона) в любом разрешении (от 200 до 400 dpi) возможно как посредством автоматической загрузки из пачки документов любых типов, так и вручную — одиночной загрузкой документов в сканер.

Двойная протяжка невозможна

Встроенный ультразвуковой датчик безошибочно остановит загрузку двойного листа тончайшей калки и тут же пропустит толстую карточку. Для детектора двойной протяжки ЭЛАР® СКАМАКС 5000М не важна толщина или длина бумаги — он «чувствует» именно количество втягиваемых листов. И чрезвычайно удобно, что сканер остановит слипшиеся документы еще до того, как они будут втянуты внутрь. Оператор устранил проблему за секунду, не открывая сканер и повторно не сканируя документ!

Эргономичность, удобство работы

В ЭЛАР® СКАМАКС 5000М все продумано для удобной и производительной работы. Фронтальная загрузка и выгрузка документов — оператору даже не требуется вставать. Специальная подставка для контрольного монитора позволяет не отворачиваться от сканера. Особое удобство — электропривод автоматически подстраивает высоту рабочего стола СКАМАКС 5000М индивидуально для каждого оператора.

Экономичность и промышленная надежность

ЭЛАР® СКАМАКС 5000М превратит сканирование огромных потоков документов в отлаженное автоматизированное производство. Промышленная конструкция ЭЛАР® СКАМАКС 5000М на протяжении многих лет выдерживает круглосуточный режим эксплуатации с максимальной нагрузкой. Неизнашиваемый, практически бесшумный механизм протяжки основан на уникальном ремневом транспорте документов при полном отсутствии роликов и пластиковых деталей в тракте сканера. Кажущийся несложным механизм можно сравнить только с точной меха-

никой швейцарских часов — это лучшая немецкая сталь и тончайшая обработка. Попытки скопировать сканер в Китае, России и Польше провалились — не удалось воспроизвести качество узлов. Сменные элементы ЭЛАР® СКАМАКС 5000М — это только недорогие втягивающие ремешки и лампы. Именно поэтому обычные для массового сканирования затраты на «расходники» при использовании ЭЛАР® СКАМАКС 5000М просто малозаметны.

Диалоговая русская панель управления

Уникальная сенсорная панель СКАМАКС 5000М обеспечивает небывалую простоту и удобство работы оператора. Простые пиктограммы кнопок управления, полные текстовые и графические сообщения, меню помощи и подсказки выполнены на русском языке, не требуют лишних операций с «мышью» и переключения внимания на монитор.

Микрофильмирование — вместе со сканированием!

В качестве дополнительной возможности ЭЛАР® СКАМАКС 5000М предоставляет пользователю возможность синхронной съёмки сканируемых документов на 16-миллиметровую микроплёнку без потери скорости сканирования и качества отсканированного образа. Модуль микрофильмирования удовлетворяет самым высоким требованиям к долговечности и достоверности документов архива, позволяя создавать массив страховых копий документов, не прерывая процесса сканирования.

Высококачественная обработка образов и гибкость управления

ЭЛАР® СКАМАКС 5000М не только реализует все возможные технологии очистки и компрессии изображений, распознавания штрих-кодов и автоматической индексации файлов, но и предлагает дополнительные уникальные возможности. Модуль двухкоординатного динамического контраста позволит проявить все нюансы слабо читаемого документа, сделать его компактным и отлично подходящим для дальнейшей автоматизированной обработки и архивации. Стандартный интерфейс передачи данных SCSI и драйверы ISIS и TWAIN позволяют управлять всеми мощными функциями ЭЛАР® СКАМАКС 5000М из любых программ ввода данных. В сканер встраивается собственная компьютерная станция управления, превращающая его в единое комплексное решение для скоростного массового сканирования.

Полная поддержка и сервис на месте

Квалифицированные специалисты нашего Сервис-центра выполняют любые работы по интеграции и настройке ЭЛАР® СКАМАКС 5000М под Вашу задачу. Для специальных проектов проводится доработка оборудования под особые, уникальные требования Заказчика. По сервисным контрактам любые гарантийные работы и обслуживание производятся прямо на месте, без задержки и вывоза оборудования.

Основные параметры СКАМАКС 5000М

Тип сканера	Промышленный	
Варианты исполнения	Односторонний (simplex), двусторонний (duplex)	
Интерфейс оператора	Русскоязычная сенсорная панель диалогового управления с встроенной графической диагностикой	
Скорость сканирования	А4 горизонтально (1 сторона/ 2 стороны)	230/460 стр./мин.
Разрешение	200, 300, 400 dpi	
Повышение качества образов	Встроенный модуль двухкоординатного динамического контраста	
Формат документов	Ширина документов Длина документов Толщина документов	От 28 до 320 мм От 60 мм до неограниченной От калки до картона
Загрузка документов	Автоматическая из пачки Одиночная ручная подача Высота пачки, листов (плотность бумаги 80 г/м ²) Контроль двойной прояски по длине листа Ультразвуковой контроль двойной протяжки	+ + 500 + +
Программные интерфейсы	ISIS, TWAIN	
Аппаратные интерфейсы	SCSI-3 UW/ LVDS ; Low Voltage Differential Videoport	
Электроснабжение	115-230 В / 50 Гц / 2 А	
Габариты	Длина x ширина x высота Вес	1280 x 850 x 1050 мм 110 кг
Дополнительное оборудование	Модуль надпечатки документов после сканирования Фильтры цветовой отсечки Модуль сканирования прозрачных документов Модуль микрофильмирования (16 мм) Фильтр отсечки света Пылевой фильтр	

Для получения дополнительной информации обращайтесь в корпорацию «Электронный Архив», ООО «ПроСофт ПК»



127083, г. Москва, Петровско-Разумовская аллея 12а
Тел.: +7 (495) 792-31-31, факс: +7 (495) 251-36-03
www.elar.ru, www.prosoft-pc.ru
e-mail: office@elar.ru, info@prosoft-pc.ru

8 800 700-04-04
бесплатные звонки из регионов
Российской Федерации

