

DEVELOP

Dynamic balance

www.chansy.ru



ineo+ 300i

- > Полноцветное МФУ формата А3
- > До 30 страниц в минуту

Дополнительные устройства

1 Расширенные функции

Расширенные Возможности PDF LK-102v3
Распознавание символов LK-105v4
Поддержка штрих-кодов LK-106
Поддержка Unicode LK-107
Шрифты OCR LK-108
Конвертер документов LK-110v2
Поддержка THINPRINT LK-111
Serverless pull printing LK-114
Trusted platform module LK-115v2
Антивирус LK-116



2 Коммуникации

Факс FK-514
Wireless LAN UK-221
USB интерфейс EK-608
USB интерфейс EK-609
Контроллер FIERY IC-420
Интерфейс VI-516
Монтажный комплект UK-115
Биометрическая Аутентификация AU-102
КАРТ-РИДЕР
Монтажный набор МК-735

3 Прочие опции

Реверсивный автоподатчик DF-632
Однопроходный автоподатчик DF-714
Крышка оригинала OC-511
Рабочий стол WT-506
Цифровая клавиатура KP-102
Защитный модуль SC-509
Держатель клав-ры KH-102
Модуль очистки воздуха CU-102

4 Подача бумаги

1 универсальный лоток PC-116
2 универсальных лотка PC-216
Лоток большой ёмкости PC-416
Тумба DK-516x
Боковая кассета большой ёмкости LU-302
Лоток для баннеров BT-C1e

5 Вывод бумаги

Разделитель работ JS-506
Встраиваемый финишер FS-533
Перфоратор PK-519
Финишер степлирующий FS-536
Соединительный модуль RU-513
Финишер (сшивание, буклет) FS-536SD
Соединительный модуль RU-513
Перфоратор PK-520

ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Обязательная опция
- опция
- Данная опция может быть установлена только совместно с вышеуказанной опцией

Финишные возможности

Угловое сшивание	Двухпозиционное сшивание	2 отверстия	4 отверстия	Дуплекс	Combined mixplex/mixmedia	Складывание пополам	Вставка страниц, отчетов	Складывание под конверт	Буклет	Сортировка сдвижением	Печать баннеров

Описание

Расширенные функции

LK-102v3 Расширенные возможности PDF	PDF/A (1b), шифрование PDF, цифровая подпись
LK-105v4 Распознавание символов	Сохранение в форматах Searchable PDF и PPTx
LK-106 Поддержка штрих-кодов	Поддержка печати штрих-кодов
LK-107 Поддержка Unicode	Поддержка печати Unicode
LK-108 Шрифты OCR	Поддержка шрифтов OCR A и B
LK-110v2 Конвертер документов	Сохранение в файлы различных форматов, включая DOCX, XLSX и PDF/A
LK-111 Поддержка THINPRINT	Поддержка ThinPrint, компрессия данных
LK-114 Бессерверная печать	Поддержка функций Secure и Follow Me без необходимости настройки сервера печати
LK-115v2 модуль Trusted platform	Для дополнительной защиты данных
LK-116 Антивирус	Антивирус Bitdefender® предоставляет возможность сканирования в реальном времени всех входящих и исходящих данных

Коммуникации

FK-514 Факс	Super G3 факс, цифровой факсу
UK-221 Wireless LAN	Поддержка беспроводной сети
EK-608 USB интерфейс	Интерфейс для подключения клавиатуры
EK-609 USB интерфейс	Интерфейс для подключения клавиатуры;
IC-420 Контроллер FIERY	Bluetooth
VI-516 Интерфейс	Профессиональный контроллер печати Fierу
UK-115 Монтажный комплект	Интерфейс для подключения контроллера Fierу
AU-102 Биометрическая Аутентификация	Набор для установки контроллера Fierу
КАРТ-РИДЕР	Сканирование капиллярного рисунка пальца
МК-735 Монтажный набор	Считыватели бесконтактных карт, различные технологии
	Набор для установки считывателей карт

Прочие опции

DF-632 Реверсивный автоподачик	Реверсивный автоподачик документов, входная ёмкость 100 оригиналов
DF-714 Однопроходный автоподачик	Однопроходный автоподачик документов, входная ёмкость 100 оригиналов
OC-511 Крышка оригинала	Необходима если не устанавливается ADF
WT-506 Рабочий стол	Для размещения устройств аутентификации
KP-102 Цифровая клавиатура	Устройство ввода вместо тачскрина
SC-509 Защитный модуль	Защита от несанкционированного копирования (необходимо 2шт. для однопроходного ADF)
KH-102 Держатель клав-ры	Для размещения внешней USB клавиатуры
CU-102 Модуль очистки воздуха	Для улучшения качества воздуха в помещении

Подача бумаги

PC-116 Универсальный лоток	500 листов, A5-A3, 52-256 г/м ²
PC-216 Универсальных лотка	2x 500 листов, A5-A3, 52-256 г/м ²
PC-416 Лоток большой ёмкости	2500 листов, A4, 52-256 г/м ²
LU-302 Боковая кассета большой ёмкости	3000 листов, A4, 52-256 г/м ²
BT-C1e Лоток для баннеров	Для подачи баннеров
DK-516x Тумба	Подставка, место хранения

Вывод бумаги

FS-533 Встраиваемый финишер	Сшивание до 50 листов, выходной лоток на 500 листов
PK-519 Перфоратор для FS-533	Перфорация 2/4 отверстий
FS-536 Финишер степлирующий	Сшивание до 50 листов, выход бумаги: до 3300 листов
FS-536SD Финишер (сшивание, буклет)	Сшивание до 50 листов, изготовление буклетов до 20 листов, выход бумаги: до 2300 листов
PK-520 Перфоратор для FS-536	Перфорация 2/4 отверстий
RU-513 Соединительный модуль	Для установки финишера FS-536/SD
JS-506 Разделитель работ	Разделение работ по типам

Спецификации

СИСТЕМА

Панель управления	10.1" / 1024 x 600
Память	8192 MB
Жёсткий диск	256 GB (стандартно)
Интерфейсы	10/100/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n (опционально)
Протоколы	TCP/IP (IPv4/IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S); AppleTalk; Bonjour
Автоподачик (опционально)	До 100 оригиналов; A6-A3; 35-163 г/м ² ; Доступны реверсивный или однопроходный автоподачик
Ёмкость лотков (стандартно)	1x 500 листов; A6-A3; произвольные форматы; 52-256 г/м ²
Ёмкость лотков (опционально)	1x 500 листов; A5-SRA3; произвольные форматы; 52-256 г/м ² 2x 500 листов; A5-A3; 52-256 г/м ² 1x 2500 листов; A4; 52-256 г/м ²
Лоток большой ёмкости (опционально)	1x 3000 листов; A4; 52-256 г/м ²
Лоток ручной подачи	150 листов; A6-SRA3; произвольные форматы; баннер; 60-300 г/м ²
Автоматический дуплекс	A5-SRA3; 52-256 г/м ²
Финишные возможности (дополнительно)	Offset; Group; Sort; Staple; Punch; Half-fold; Letter-fold; Booklet
Выходная ёмкость (стандартно)	макс. 250 листов
Выходная ёмкость (опционально)	макс. 3300 листов
Сшивание	макс. 50 листов или 48 листов + 2 обложки (до 209 г/м ²)

Складывание под конверт	макс. 3 листа
Выходная ёмкость конвертов	макс. 30 листов; без лотка не ограничено
Буклетирование	макс. 20 листов или 19 листов + 1 обложка (до 209 г/м ²)
Выходная ёмкость буклетов	макс. 100 буклетов; без лотка не ограничено
Энергопотребление	220-240 V / 50/60 Hz; Менее 1.58 kW
Размеры (Ш x Г x В)	615 x 688 x 779 мм (без доп. оборудования)
Вес	Аппрох. 84.0 кг (без доп. оборудования)

ПРИНТЕР

Разрешение печати	эквивалент 1800 x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi
Языки описания страниц	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Операционные системы	Windows 7 (32/64); Windows 8/8.1 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Macintosh OS X 10.10; Unix; Linux; Citrix
Шрифты	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Мобильная печать	AirPrint (iOS); Mopria (Android); ineoPRINT (iOS/Android/Windows 10 Mobile); Mobile Authentication and Pairing (iOS/Android) опционально: Google Cloud Print; WiFi Direct

КОНТРОЛЛЕР (ОПЦИОНАЛЬНО)

Контроллер печати	Fiery IC-420
Процессор	AMD GX-424CC @ 2,4 ГГц
Память/Жёсткий диск	4 ГБ/500 ГБ
Языки описания страниц	Adobe PostScript 3 (CPSI 3020), PCL 6/5c
Операционные системы	Windows 7 (32/64); Windows 8 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Macintosh OS X 10.10; Linux

СКАНЕР

Скорость сканирования (Ч/Б/цвет)	До 100/100 изображений в минуту в одностороннем режиме До 200/200 изображений в минуту в двустороннем режиме
Режимы сканирования	Scan-to-eMail (Scan-to-Me); Scan-to-SMB (Scan-to-Home); Scan-to-FTP; Scan-to-Box; Scan-to-USB; Scan-to-WebDAV; Scan-to-URL; TWAIN scan
Форматы файлов	JPEG; TIFF; PDF; Compact PDF; Encrypted PDF; XPS; Compact XPS; PPTX Опционально: Searchable PDF; PDF/A 1a и 1b; Searchable DOCX/PPTX/XLSX
Адреса сканирования	2100 (персональные + групповые) поддержка LDAP

КОПИР

Тип печати	Лазерная
Тонер	Полимеризованный тонер HD®
Скорость копирования/печати А4 (ч-б/цвет)	До 30/30 стр/мин
Скорость копирования/печати А3 (ч-б/цвет)	До 15/15 стр/мин
Скорость двусторонней печати А4 (ч-б/цвет)	До 30/30 стр/мин
Выход первой копии (ч-б/цвет)	5.0/6.7 сек.
Время прогрева	Около 11 сек в ч/б; около 13 сек. в цвете*
Разрешение при копировании	600 x 600 dpi
Градации	256
Множественное копирование	1-9,999
Формат оригинала	А6-А3; произвольные форматы
Масштабирование	25-400 % с шагом 0,1 %, автомасштабирование



Официальный дистрибьютор DEVELOP в России
Торговая фирма "Чанси" | 129010, Москва, пр-т Мира д. 4, строение 3
Тел: +7 (495) 608-84-39, факс: +7 (495) 608-98-14
www.chansi.ru | info@chansi.ru

ФАКС (ОПЦИОНАЛЬНО)

Стандарт	Super G3
Система передачи	Аналоговая, i-Fax, Colour i-Fax, IP-Fax
Разрешение факса	До 600×600 dpi
Компрессия	МН; MR; MMR; JBIG
Факс-модем	До 33,6 Kbps
Адреса факса	2100 (персональные + групповые)

ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЕ ЯЩИКИ

Макс. количество документов	До 3000 документов или 10000 страниц
Типы ящиков	Публичные, Персональные (с паролем и аутентификацией), Групповые (с аутентификацией)
Типы системных ящиков	Безопасная печать, печать Encrypted PDF, приём факса, рассылка факсов

ФУНКЦИИ СИСТЕМЫ

Безопасность (стандартно)	ISO15408 HCD-PP (оценивается); Фильтрация IP и блокировка портов; SSL2; SSL3 и TSL1.0/1.1/1.2; Поддержка IPsec; Поддержка IEEE 802.1x; Аутентификация пользователей; Лог аутентификаций; Безопасная печать; Перезапись жёсткого диска; Шифрование данных на жёстком диске (AES 256); Резервное копирование жёсткого диска (дополнительно); Автоматическая очистка памяти; Конфиденциальное получение факсов; Шифрование данных пользователя
Безопасность (опционально)	Сканирование в реальном времени антивирусом (Bitdefender®); Защита копий (запрет копирования, копирование по паролю документа)
Учёт (стандартно)	До 1 000 учётных записей, поддержка Active Directory (имя пользователя + пароль + email + smb), ограничение по функциям
Учёт (опционально)	Аутентификация пользователей по бесконтактным картам; биометрическая аутентификация; аутентификация мобильным устройством (Android/iOS)
Программное обеспечение	store+find (опция); convert+share (опция); Device Manager; Box Operator; Data Administrator (user accounts & cost centres); Card solutions (опция); EveryonePrint (опция)

*Время прогрева может варьироваться в зависимости от условий эксплуатации и окружающей среды

Все спецификации, касающиеся запаса бумаги, относятся к бумаге формата А4 плотностью 80 г/м². Все спецификации, касающиеся скорости сканирования, копирования или печати, соответствуют формату бумаги А4 поперек, которая сканируется, копируется или печатается в многостраничном и одностороннем режимах. Ёмкость памяти соответствует формату А4 с соответствующим заполнением 5%. Иллюстрации изделия могут содержать дополнительные принадлежности. Спецификации могут изменяться без предварительного уведомления. Все другие названия или торговые марки зарегистрированы и принадлежат их владельцам.