



i-SENSYS X C1127i Serie

ERWEITERN SIE IHRE DRUCKERFLOTTE MIT DOKUMENTEN-WORKFLOW-LÖSUNGEN

Hochwertige und kompakte A4-Farblaser-Multifunktionssysteme mit Cloud-Anbindung



PRODUKTIVITÄT



KONTROLLE UND WARTUNG



VERBINDUNGSOPTIONEN



KOMPAKTES DESIGN



SICHERHEIT

Canon

i-SENSYS X C1127i Serie

PRODUKTIVITÄT

Großes und reaktionsschnelles Touchscreen-Display
Einfache Konfiguration der Funktionen
Beidseitiges Drucken als Standard
Beidseitiges Scannen in einen Durchgang zur Digitalisierung von Papierdokumenten

SICHERHEIT

Die Systemverifizierung beim Systemstart schützt die Systemfunktion
Nutzer-Authentifizierung für eine sichere Zugangskontrolle
Secure Print druckt Dokumente erst nach Freigabe am System
Gescannte Dokumente als verschlüsseltes PDF sicher versenden (optional)

VERBINDUNGSOPTIONEN

Canon Print Business App zur fernbedienten Einrichtung und Steuerung des Systems
Kompatibel mit Mopria, Apple Air Print und Google Cloud Print
NFC (Near Field Communication) Unterstützung (nur C1127iF)

KOMPAKTE BAUWEISE

Optimierung von Kosten und Platzbedarf
All-in-One-Cartridge für eine kompakte Bauweise
Flexible Konfiguration zur Einbindung in jede Büroumgebung
Einfacher Zugang zum Austausch von Verbrauchsmaterial

KONTROLLE UND WARTUNG

Ferndiagnose und -unterstützung zur Minimierung von Ausfallzeiten
Cloud- und Server-basierte Softwareoptionen zur zentralen Flottensteuerung
Zugriff zu den Systemfunktionen per PC oder Mobilgerät
Einfacher Austausch der All-in-One Cartridge

KURZÜBERBLICK

i-SENSYS X C1127i

Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden
12,7 cm (5 Zoll) Farb-Touchscreen
Druckgeschwindigkeit: 27 Seiten/Min. (A4)
Druckauflösung: bis 1.200 x 1.200 dpi
Automatischer beidseitiger Druck
Scangeschwindigkeit: bis zu 47 Bilder/Min.
Maximale Papierkapazität: 900 Blatt
LAN, WLAN, USB und QR-Code-Verbindungsfunktion

i-SENSYS X C1127iF

Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden und Faxfunktion
12,7 cm (5 Zoll) Farb-Touchscreen
Druckgeschwindigkeit: 27 Seiten/Min. (A4)
Druckauflösung: bis 1.200 x 1.200 dpi
Automatischer beidseitiger Druck
Scangeschwindigkeit: bis zu 47 Bilder/Min.
Maximale Papierkapazität: 900 Blatt
LAN, WLAN, USB und QR-Code- und **NFC** Verbindungsfunktion

LÖSUNGEN

OPTIMIERT

Führen Sie routinemäßige Büroarbeiten sicher und einfach durch. Nutzen Sie eingebettete Software einschließlich uniFLOW Online Express und andere verfügbare Dienste, die vollständige Wartung und Support der Systeme bieten.



HARDWARE



SOFTWARE



DIENSTLEISTUNGEN

ERWEITERT

Erweitern Sie die Cloud-Fähigkeiten durch uniFLOW Online, dem umfassenden Druckmanagement-System von Canon.

MASSGESCHNEIDERT

Durch maßgeschneiderte Lösungen für jede Geschäftsanforderung befreien Sie das Druckmanagement von unnötigen Belastungen. Sprechen Sie mit Canon Experten über Ihre speziellen Anforderungen und finden Sie eine Druckmanagement-Lösung, die genau zu Ihnen passt.

TECHNISCHE DATEN

i-SENSYS X C1127i Serie

Gerätetyp	Farblaser-Multifunktionssystem	Faxspeicher	Bis zu 512 Seiten ⁵
Funktionen	i-SENSYS X C1127iF: Drucken, Kopieren, Scannen und Faxen i-SENSYS X C1127i: Drucken, Kopieren, Scannen	Kurzwahlspeicher	Bis zu 281 Gegenstellen
DRUCKER		Gruppenwahlliste / Gegenstellen	Max. 299 Gegenstellen / max. 299 Gegenstellen
Druckgeschwindigkeit	Einseitig: Bis zu 27 Seiten/Min. (A4) Bis zu 49 Seiten/Min. (A5, quer) Beidseitig: Bis zu 24,5 Bilder/Min. (A4)	Rundsenden	Max. 310 Gegenstellen
Druckverfahren	Farblaserdruck	Speicherschutz	Permanentes Faxspeicher-Backup (über Flash-Speicher)
Druckauflösung	1.200 x 1.200 dpi	Beidseitiges Faxen	Ja (Sendung und Empfang)
Aufwärmzeit	Ca. 13 Sekunden nach dem Einschalten	Sonstiges	Faxweiterleitung, Dual Access, fernbedienter Empfang, PC-Fax (nur Sendung), DRPD, ECM, automatische Wahlwiederholung, Fax-Sendebericht, Fax-Sendeberichtergebnisse, Fax-Sendeberichtsverwaltungsbereiche
Druck der ersten Seite	Farbe: max. 8,6 Sekunden S/W: max. 7,7 Sekunden	MEDIENHANDLING	
Druckersprachen	UFRII, PCL 5c, PCL6, Adobe® PostScript3	Scannertyp	Flachbett, ADF beidseitig (in einem Durchgang)
Schriftarten	93 PCL-Schriften 136 PS-Schriftarten	Papierzufuhr (Standard)	Papierkassette: bis zu 250 Blatt Mehrweckezug: bis zu 50 Blatt ADF: bis zu 50 Blatt
Druckfreier Rand	Jeweils 5 mm oben, unten, links und rechts Jeweils 10 mm oben, unten, links und rechts (Umschläge)	Papierzufuhr (optional)	Papierkassette: bis zu 550 Blatt
Tonersparmodus	Ja	Papierausgabe	150 Blatt
Erweiterte Druckfunktionen	i-SENSYS X C1127iF: Sicherer Druck Drucken von USB-Stick (JPEG, TIFF, PDF) Barcodedruck ² Touch & Print (NFC) Google Cloud Print vorbereitet iOS: AirPrint, Canon PRINT Business App Android: Mopria zertifiziert, Canon Print Service Plug-in, Canon PRINT Business App i-SENSYS X C1127i: Sicherer Druck Drucken von USB-Stick (JPEG, TIFF, PDF) Barcodedruck ² Google Cloud Print vorbereitet iOS: AirPrint, Canon PRINT Business App Android: Mopria zertifiziert, Canon Print Service Plug-in, Canon PRINT Business App	Druckmedientypen	Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, dünnes Papier, farbiges Papier, Gestrichenes Papier, Etiketten, Postkarten, Umschläge
KOPIERER		Druckmedienformate	Kassette (Standard): DIN A4, DIN A5, DIN A5 quer, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, Postkarten, Umschläge (COM10, DL, C5), benutzerdefinierte Formate: min. 100 x 148 mm, max. 216,0 x 355,6 mm.
Kopiergeschwindigkeit	Einseitig (A4): bis zu 27 Seiten/Min. Beidseitig (A4): bis zu 21,9 Seiten/Min.		Mehrweckezug: DIN A4, DIN A5, DIN A5 quer, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, Postkarten, Registerkarten, Umschläge (COM10, DL, C5, Monarch), benutzerdefinierte Formate: min. 76,2 x 127 mm, max. 216,0 x 355,6 mm.
Erste Kopie nach (FCOT)	ADF (DIN A4): Farbe: Max. 12,0 Sekunden S/W: Max. 10,2 Sekunden Flachbett (DIN A4): Farbe: Max. 11,3 Sekunden S/W: Max. 9,8 Sekunden	Papiergewicht	Kassette (optional): DIN A4, DIN A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, Postkarten, Umschläge (COM10, DL, C5), benutzerdefinierte Formate: min. 100 x 148 mm, max. 216,0 x 355,6 mm.
Kopierauflösung	Bis zu 600 x 600 dpi	Beidseitiges Drucken	Automatischer Dokumenteneinzug (ADF): A4, A5, B5, Legal, Letter, Statement. Benutzerdefinierte Formate: min. 128 x 139,7 mm, max. 215,9 x 355,6 mm
Kopiermodi	Text/Foto/Karte (Standard), Text/Foto/Karte (hohe Qualität), gedrucktes Bild, Text		Kassette (serienmäßig und optional): 60 bis 163 g/m ² (bis zu 200 g/m ² bei gestrichenem Papier) Mehrweckezug: 60 bis 176 g/m ² (bis zu 200 g/m ² bei gestrichenem Papier) ADF: 50 bis 105 g/m ²
Duplexkopien (beidseitig)	2-seitig auf 2-seitig (automatisch)		Automatisch Kassette: DIN A4, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K. Benutzerdefinierte Formate: min. 176 x 250 mm, max. 215,9 x 355,6 mm 60 bis 200 g/m ²
Mehrfachkopien	Bis 999 Kopien	SCHNITTSTELLEN UND SOFTWARE	
Verkleinerung / Vergrößerung	25 bis 400 % in 1 %-Schritten	Schnittstellen	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T, Wireless 802.11b/g/n, WLAN Direktverbindung
Sonstiges	Rahmen löschen, Sortieren, 2-auf-1-Kopie, 4-auf-1-Kopie, Ausweiskopie	Unterstützte Betriebssysteme	Windows® 10 / Windows® 8.1 / Windows® 7 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012 / Server® 2008R2 / Server® 2008 / Mac OS X Version 10.9.5 & und höher / macOS 10.15 & und höher Linux®
SCANNER		Netzwerkprotokoll	Drucken: LPD, RAW, WSD-Druck (IPv4, IPv6) Scannen: E-Mail, SMB, WSD-Scan (IPv4, IPv6), FTP-Scan, iFax TCP/IP-Anwendungsservices: Bonjour (mDNS), HTTP, HTTPS, POP vor SMTP (IPv4, IPv6) DHCP, ARP+PING, Auto IP, WINS (IPv4) DHCPv6 (IPv6) Management: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Sicherheit (kabelgebunden): IP/Mac Adressfilterung, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS) Sicherheit (kabellos): Infrastruktur-Modus: WEP (64/128 Bit), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES) Zugriffspunktmodus: WPA2-PSK (AES)
Typ	Farbe		
Scanauflösung	600 x 600 dpi Interpoliert: bis 9.600 x 9.600 dpi		
Scangeschwindigkeit	Einseitig S/W-Vorlage: 27 Bilder/Min. (300 x 600 dpi) Einseitig Farbvorlage: 14 Bilder/Min. (300 x 600 dpi) Beidseitig S/W-Vorlage: 47 Bilder/Min. (300 x 600 dpi) Beidseitig Farbvorlage: 27 Bilder/Min. (300 x 600 dpi)		
Farbtiefe	24 Bit (intern) / 24 Bit (extern)		
Graustufen	256		
Kompatibilität	TWAIN, WIA, ICA		
Max. Scanbreite	216 mm		
Scan-to-E-Mail	TIFF, JPEG, PDF, Compact PDF, durchsuchbares PDF, verschlüsseltes PDF ³ , PDF (digitale Signatur) ³		
Scan-to-PC	TIFF, JPEG, PDF, Compact PDF, durchsuchbares PDF, verschlüsseltes PDF ³ , PDF (digitale Signatur) ³		
Scan-to-USB-Stick	TIFF, JPEG, PDF, Compact PDF, durchsuchbares PDF, verschlüsseltes PDF ³ , PDF (digitale Signatur) ³		
Scan to FTP	TIFF, JPEG, PDF, Compact PDF, durchsuchbares PDF, verschlüsseltes PDF ³ , PDF (digitale Signatur) ³		
Scan-to-Cloud	TIFF, JPEG, PDF, PNG ⁴		
iFax	ITU-T.37		
FAX	Nur i-SENSYS X C1127iF		
Modemgeschwindigkeit	33,6 Kbps (bis zu 3 Sekunden/Seite ⁵)		
Empfangsmodus	Nur Fax, automatische Faxweiche, Anrufbeantworter, manuell		
Einleseauflösung	Standard: 200 x 100 dpi Fein: 200 x 200 dpi Superfein: 200 x 400 dpi Ultrafein: 400 x 400 dpi		

Software- und Druckermanagement

MF Scan Utility,
Remote User Interface (RUI),
Department-ID-Sicherheitsfunktion,
Toner-Statuskontrolle,
iW Enterprise Management Console: serverbasierte Software für die zentrale Verwaltung mehrerer Systeme
eMaintenance: Fernablesung der Zählerstände, automatische Verwaltung der Verbrauchsmaterialien und Ferndiagnose.
Universal Login Manager, uniFLOW Online, uniFLOW Online Express, uniFLOW-Kompatibilität, Anwendungsbibliothek

ALLGEMEINE DATEN

Empfohlenes monatliches Druckvolumen	750 bis 4.000 Seiten pro Monat
Monatliches Druckvolumen (kurzzeitige Spitzenauslastung)	Max. 50.000 Seiten pro Monat ⁷
Prozessorgeschwindigkeit	2 x 800 MHz
Arbeitsspeicher	1 GB
Bedienfeld	12,7 cm Farb-Touchscreen
Abmessungen mit Fächern (B x T x H)	Ca. 47,1 cm x 46,9 cm x 46 cm
Platzbedarf (B x T x H)	Ca. 67,1 cm x 131,2 cm x 96,6 cm
Gewicht	Ca. 24,5 kg
Betriebsumgebung	Temperatur: 10 bis 30°C Relative Luftfeuchtigkeit: 20 bis 80 % (keine Kondensation)
Stromversorgung	220-240 V (±10 %), 50-60 Hz (±2 Hz)
Stromverbrauch	Maximum: ca. 1.390 W Betrieb: ca. 530 W Standby: ca. 18,0 W Ruhemodus: ca. 0,7 W Typischer durchschnittl. Stromverbrauch (TEC): 0,31 kWh/Woche ¹⁰ Detaillierte Informationen zur Lot26 Bestimmung finden Sie unter: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Geräusentwicklung

Schalldruck⁸:
i-SENSYS X C1127iF
Betrieb: Simplex 48 dB / Duplex 49 dB
Standby: 26 dB
i-SENSYS X C1127i
Betrieb: Simplex 48 dB / Duplex 50 dB
Standby: 28 dB

Schallleistung⁹:
i-SENSYS X C1127iF
Betrieb: Simplex max. 62 dB / Duplex max. 63 dB
Standby: max. 42 dB
i-SENSYS X C1127i
Betrieb: Simplex max. 63 dB / Duplex max. 64 dB
Standby: max. 42 dB

VERBRAUCHSMATERIAL

Cartridges

TONER T09 Schwarz (bis zu 7.600 Seiten⁹)
TONER T09 Cyan (bis zu 5.900 Seiten⁹)
TONER T09 Magenta (bis zu 5.900 Seiten⁹)
TONER T09 Gelb (bis zu 5.900 Seiten⁹)

OPTIONAL ERHÄLTliches ZUBEHÖR

Artikel

i-SENSYS X C1127iF:
Papierkassette AF1 (550 Blatt)
Telefon-Kit 6 – langes Kabel (Telefonhörer)
Barcodedruck-Kit E1E
MiCard Multi (Kartenleser zur Identifikation per RFID oder Magnetkarte mit uniFLOW)
MiCard Plus (Kartenleser zur Identifikation per RFID oder Magnetkarte mit uniFLOW)
MiCARD Zusatzkit-B1
Send PDF Sicherheitsfunktionen-Set E1

i-SENSYS X C1127i:
Papierkassette AF1 (550 Blatt)
Barcodedruck-Kit E1E
MiCard Multi (Kartenleser zur Identifikation per RFID oder Magnetkarte mit uniFLOW)
MiCard Plus (Kartenleser zur Identifikation per RFID oder Magnetkarte mit uniFLOW)
MiCARD Zusatzkit-B1
Send PDF Sicherheitsfunktionen-Set E1

Anmerkungen:

- ^[1] Nur befehlsunterstützt. Voraussetzung: Treiber von Drittanbietern oder Direktdruck per Programm.
- ^[2] Barcodedruck-Kit E1E ist als Zubehör erforderlich
- ^[3] Send PDF Sicherheitsfunktionen-Set E1 ist als Zubehör erforderlich
- ^[4] Scannen mit MF Scan Utility oder Canon PRINT Business App
- ^[5] Basierend auf ITU-T Standard Chart No. 1
- ^[6] Nur online erhältlich. Linux unterstützt nur die Druckfunktion.
- ^[7] Das maximale monatliche Druckvolumen bezieht sich auf einen einzelnen Monat mit besonders hoher Auslastung. Wird das System stärker als bis zum empfohlenen Maximum beansprucht, so kann das die Haltbarkeit des Geräts beeinträchtigen
- ^[8] Angaben zur Geräusentwicklung gemäß ISO 9296
- ^[9] Basierend auf ISO/IEC 19798.
- ^[10] Nach den Bestimmungen US ENERGY STAR® version3.0.

Software-Lösungen



Kompatibilität

