



i-SENSYS X 1238i II Serie

FLEXIBLE UND KOMPAKTE SYSTEME, DIE IN JEDE DRUCKUMGEBUNG PASSEN

A4 Schwarzweiß-Multifunktionssysteme mit Mobilgeräte- und Cloud-Anbindung



PRODUKTIVITÄT



**KONTROLLE
UND WARTUNG**



VERBINDUNGSOPTIONEN



KOMPAKTES DESIGN



SICHERHEIT



NACHHALTIGKEIT

Canon

i-SENSYS X 1238i II Serie

PRODUKTIVITÄT

Intuitiv bedienbares Display – wie beim Tablet
Anwendungsbibliothek zur Individualisierung der Funktionen
Automatischer beidseitiger Druck
Schneller Duplex-Scan in einem Durchlauf

SICHERHEIT

Eingebettete Nutzer-Authentifizierung für eine sichere Zugangskontrolle
Secure Print verhindert, dass Unbefugte die Dokumente sehen
PDF Verschlüsselung zum Schutz von Dokumenten
Die Systemverifizierung beim Systemstart erhöht die Systemsicherheit

VERBINDUNGSOPTIONEN

Direkt vom Gerät aus lässt sich eine Verbindung zur Cloud herstellen. Das sorgt für einfache Speicherlösungen und ermöglicht die Nutzung von uniFLOW Online von Canon für sichere, erweiterte Scan-Workflows
Überall vom Mobilgerät aus drucken und scannen

KOMPAKTE BAUWEISE

Kleine Stellfläche – ideal für den Schreibtisch
All-in-One Cartridge mit erhöhter Tonerkapazität
Optionale Kassetten zur Erhöhung der Papierkapazität
Einfacher Zugang zum Austausch von Verbrauchsmaterial

KONTROLLE UND WARTUNG

Cloud-basiertes Ausgabemanagement zur zentralen Systemsteuerung
Flexible Lösungen zum Nutzer-Management
Fernzugang auf die Systemfunktionen
Toner-Statuskontrolle zur Reduzierung der Ausfallzeiten

NACHHALTIGKEIT

Ein geringer typischer durchschnittlicher Energieverbrauch (TEC) spart Energie und senkt die Betriebskosten
Sleep-Modus und Toner mit niedrigem Schmelzpunkt reduzieren den Energieverbrauch noch weiter
Der automatische Duplexdruck reduziert den Papierverbrauch

KURZÜBERBLICK

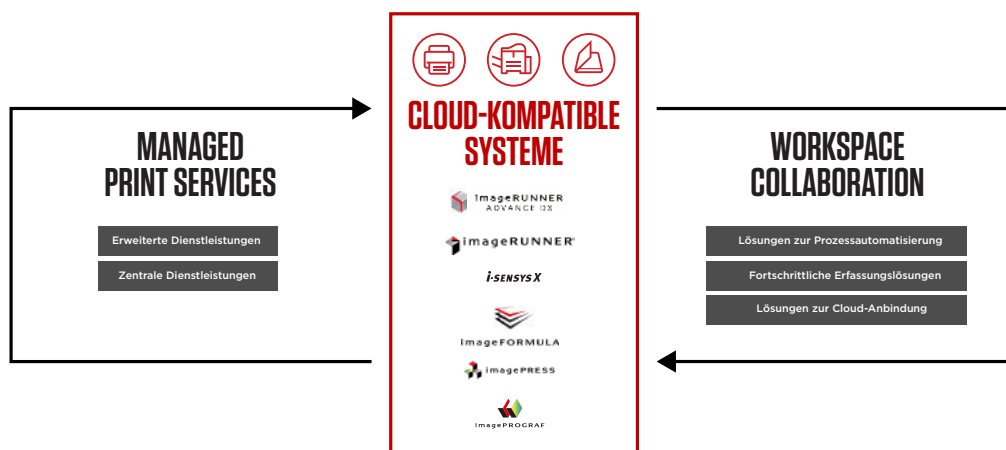
i-SENSYS X 1238i II

Drucken, Kopieren, Scannen und Versenden
12,7 cm (5 Zoll) LCD-Farb-Touchscreen
Druckgeschwindigkeit: 38 Seiten/Min. (A4)
Druckauflösung: bis 1.200 x 1.200 dpi
Automatischer beidseitiger Druck
Scangeschwindigkeit: bis zu 70 ISO-Seiten/Min.
LAN, WLAN, USB und QR-Code-Verbindungsfunktion
Maximale Papierkapazität: 900 Blatt

i-SENSYS X 1238iF II

Drucken, Kopieren, Scannen, Versenden und **Faxen**
12,7 cm (5 Zoll) LCD-Farb-Touchscreen
Druckgeschwindigkeit: 38 Seiten/Min. (A4)
Druckauflösung: bis 1.200 x 1.200 dpi
Automatischer beidseitiger Druck
Scangeschwindigkeit: bis zu 70 ISO-Seiten/Min.
LAN, WLAN, USB und QR-Code-Verbindungsfunktion
Maximale Papierkapazität: 900 Blatt

FÜR JEDE HERAUSFORDERUNG EINE MASSGESCHNEIDERTE LÖSUNG



Digital Transformation Services (DTS) von Canon vereint unsere führende Hardware und Software in einem integrierten Technologie-Ökosystem, das den Weg zur digitalen Transformation unterstützt. Dieses Angebot kombiniert Managed Print Services und Workspace Collaboration Lösungen, um dabei zu helfen, Transparenz und Kontrolle über den gesamten Lebenszyklus von Dokumenten zu behalten.

TECHNISCHE DATEN

i-SENSYS X 1238i II Serie

Gerätetyp	Schwarzweiß-Laser-Multifunktionssystem
Funktionen	1238iF II: Drucken, Kopieren, Scannen, Faxen 1238i II: Drucken, Kopieren, Scannen
DRUCKER	
Druckgeschwindigkeit	Einseitig: Bis zu 38 Seiten/Min. (A4) Bis zu 63,1 Seiten/Min. (A5, quer) Beidseitig: Bis zu 31,9 ISO-Seiten/Min. (A4)
Druckverfahren	Schwarzweiß-Laserdruck
Druckauflösung	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
Aufwärmzeit	Ca. 14 Sekunden nach dem Einschalten
Druck der ersten Seite	Max. 5,5 Sekunden
Druckersprachen	UFRII, PCL 5e ¹ , PCL6, Adobe® PostScript3
Schriftarten	93 PCL-Schriften 136 PS-Schriftarten
Druckfreier Rand	Jeweils 5 mm oben, unten, links und rechts Jeweils 10 mm oben, unten, links und rechts (Umschläge)
Tonersparmodus	Ja
Erweiterte Druckfunktionen	Sicherer Druck Drucken von USB-Stick (JPEG, TIFF, PDF) Barcodedruck ² Direktdruck aus der Cloud ² : uniFLOW Online, Dropbox, GoogleDrive, OneDrive (PDF/JPEG) iOS: AirPrint, Canon PRINT Business App Android: Mopria zertifiziert, Canon PRINT Business App, Canon Print Service Plug-in
KOPIERER	
Kopiergeschwindigkeit	Einseitig (A4): bis zu 38 Seiten/Min. Beidseitig (A4): bis zu 30,3 ISO-Seiten/Min.
Erste Kopie nach (FCOT)	ADF (A4): max. 6,6 Sekunden Vorlagenglas (A4): max. 6,4 Sekunden
Kopierauflösung	Bis zu 600 x 600 dpi
Kopiermodi	Text, Text/Foto (Standard), Text/Foto (hohe Qualität) Foto
Duplexkopien (beidseitig)	2-seitig auf 2-seitig (automatisch)
Mehrfachkopien	Bis 999 Kopien
Verkleinerung / Vergrößerung	25-400 % in 1 %-Schritten
Sonstiges	Rahmen löschen, Sortieren, 2-auf-1-Kopie, 4-auf-1-Kopie, Ausweiskopie
SCANNER	
Typ	Farbe
Scanauflösung	600 x 600 dpi Interpoliert: bis 9.600 x 9.600 dpi
Scangeschwindigkeit	Einseitig S/W-Vorlage: 38 ISO-Seiten/Min. (300 x 600 dpi) Einseitig Farbvorlage: 13 ISO-Seiten/Min. (300 x 600 dpi) Beidseitig S/W-Vorlage: 70 ISO-Seiten/Min. (300 x 600 dpi) Beidseitig Farbvorlage: 26 ISO-Seiten/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-Cloud¹²	TIFF, JPEG, PDF, PNG ⁴
iFax	ITU-T.37
FAX	Nur 1238iF II
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
Faxspeicher	Bis zu 512 Seiten ⁵

Kurzwahlspeicher	Bis zu 281 Gegenstellen
Gruppenwahlliste / Gegenstellen	Max. 299 Nummern / max. 299 Gegenstellen
Rundsenden	Max. 310 Gegenstellen
Speicherschutz	Permanentes Faxspeicher-Backup (über Flash-Speicher)
Beidseitiges Faxen	Ja (Sendung und Empfang)
Sonstige Funktionen	Faxweiterleitung, Dual Access, fernbedienter Empfang, PC-Fax (nur Sendung), DRPD, ECM, automatische Wahlwiederholung, Fax-Sendebericht, Fax-Sendeberichtergebnisse, Fax-Sendeberichtsverwaltung
MEDIENHANDLING	
Sciannertyp	Flachbett, ADF beidseitig (in einem Durchgang)
Papierzufuhr (Standard)	Papierkassette: bis zu 250 Blatt Mehrzweckeinzug: bis zu 100 Blatt 50-Blatt-ADF
Papierzufuhr (optional)	Papierkassette: bis zu 550 Blatt
Papierausgabe	150 Blatt
Druckmedientypen	Normalpapier, Recyclingpapier, schweres Papier, dünnes Papier, Etiketten, Postkarten, Umschläge
Druckmedienformate	Kassette (Standard und optional): A4, A5, A5 (quer), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolschap, 16K, Benutzerdefinierte Formate: min. 105 x 148 mm, max. 216,0 x 355,6 mm. Mehrzweckeinzug: DIN A4, A5, A5 (quer), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolschap, 16K, Postkarten, Registerkarten, Umschläge (COM10, Monarch, DL, C5), Benutzerdefinierte Formate: min. 76,2 x 127 mm, max. 216,0 x 355,6 mm. Automatischer Dokumenteneinzug (ADF): A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement, Benutzerdefinierte Formate: min. 105 x 128 mm, max. 215,9 x 355,6 mm
Papiergewicht	Kassette (serienmäßig und optional): 60 bis 120 g/m ² Mehrzweckeinzug: 60 bis 163 g/m ² ADF: 50 bis 105 g/m ²
Beidseitiges Drucken	DIN A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolschap Benutzerdefinierte Formate: min. 210 x 279,4 mm, max. 216,0 x 355,6 mm, 60 bis 120 g/m ²
SCHNITTSTELLEN UND SOFTWARE	
Schnittstellen	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T, Wireless 802.11b/g/n, WLAN Direktverbindung
Unterstützte Betriebssysteme	Windows® 11 / 10 / 8.1 / Server 2019 / Server 2016 / Server 2012R2 / Server / 2012 / Server 2008R2 / Server 2008, Mac OS X (10.11 oder höher), Linux ³
Netzwerkprotokoll	Drucken: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSN) Scannen: Push Scan: Date: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP) E-Mail/I-Fax: SMTP (senden), POP3 (empfangen) Pull-Scan: TCP/IP Management: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Sicherheit: TLS1.3, IPsec, 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)
Software- und Druckermanagement	MF Scan Utility, Remote User Interface (RUI), Department-ID-Sicherheitsfunktion, Toner Status Tool, iW Enterprise Management Console: serverbasierte Software für die zentrale Verwaltung mehrerer Systeme eMaintenance: Das eingebettete RDS ermöglicht u.a. 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. 80.000 Seiten pro Monat ⁷
Prozessorgeschwindigkeit	2 x 800 MHz
Speicher	1 GB
Bedienfeld	12,7 cm LCD-Farb-Touchscreen
Abmessungen mit Fächern (B x T x H)	Ca. 45,3 x 46,4 x 39,2 cm
Platzbedarf (B x T x H)	Ca. 68,2 x 108,3 x 89,5 cm
Gewicht	Ca. 16,2 kg
Betriebsumgebung	Temperatur: 10 bis 30° C Relative Luftfeuchtigkeit: 20 bis 80 % (keine Kondensation)
Stromversorgung	220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2Hz)
Stromverbrauch	Maximum : ca. 1.370 W Standby: ca. 9,4 W Sleep-Modus: ca. 0,9 W Typischer durchschnittl. Stromverbrauch (TEC): 0,33 kWh/Woche ¹¹ Detaillierte Informationen zu den Bestimmungen zu Lot26 finden Sie hier: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
Geräuschentwicklung	Schalldruck ⁸ : Betrieb: 53 dB, Standby: praktisch nicht wahrnehmbar ⁹ Schallleistung ⁸ : Betrieb: 72,2 dB Standby: praktisch nicht wahrnehmbar ⁹
VERBRAUCHSMATERIAL	
Cartridges	TONER T08 (bis zu 11.000 Seiten ¹⁰)

OPTIONAL ERHÄLTliches ZUBEHÖR

Artikel	1238iF II: Papierkassette AH1 (bis zu 550 Blatt) TEL 6-Kit - langes Kabel (Telefonhörer) Barcodedruck-Kit E1E MiCard Multi (Kartenleser zur Identifizierung von RFID- oder Magnetkarten mit uniFLOW) MiCard Plus (Kartenleser zur Identifizierung von RFID- oder Magnetkarten mit uniFLOW) MiCard Attachment Kit-B1 Send PDF Sicherheitsfunktionen-Set E1
	1238i II: Papierkassette AH1 (bis zu 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] Ein Canon PCL5e-Treiber ist nicht im Lieferumfang enthalten, jedoch werden PCL5e-Befehle vom System unterstützt.
- ^[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 Geräuschentwicklung gemäß ISO 9296.
- ^[9] Praktisch nicht wahrnehmbar bedeutet, dass der erzeugte Geräuschpegel für eine in der Nähe stehende Person niedriger ist als die normalen Umgebungsgeräusche gemäß ISO 7779.
- ^[10] Basierend auf ISO/IEC 19752.
- ^[11] Gemäß US ENERGY STAR® Version 3.0
- ^[12] Abonnement für uniFLOW Online oder Dienste von Drittanbietern erforderlich

Software-Lösungen



Kompatibilität

