



i-SENSYS X 1238P Serie

KOMPAKTE DESKTOP-SYSTEME FÜR PROFESSIONELLE DRUCKERGEBNISSE

Vielseitige A4-Schwarzweiß-Laserdrucker zur Ergänzung in großen Bürouräumen



PRODUKTIVITÄT



**KONTROLLE UND
WARTUNG**



VERBINDUNGSOPTIONEN



KOMPAKTES DESIGN



SICHERHEIT

Canon

i-SENSYS X 1238P Serie

PRODUKTIVITÄT

- Intuitive Steuerung über 5-Zeilen-LCD bzw. 12,7 cm Farb-Touchscreen
- Hohe Druckgeschwindigkeiten
- Integrierte Duplexeinheit für beidseitiges Drucken
- Individuell konfigurierbares Display dank Anwendungsbibliothek*

SICHERHEIT

- Eingebettete Nutzer-Authentifizierung für eine sichere Zugangskontrolle
- Secure Print druckt Dokumente erst nach Freigabe am System
- Systemverifizierung beim Systemstart für eine erhöhte Systemsicherheit

VERBINDUNGSOPTIONEN

- Unterstützung für Apple Air Print und Mopria
- Kompatibel mit Google Cloud Print und der Canon PRINT Business App
- Direktdruck vom USB-Stick
- uniFLOW Online Software* für einen einheitlichen Druckprozess

KOMPAKTE BAUWEISE

- Kleine Stellfläche und geringes Gewicht zur flexiblen Positionierung im Büro
- Optionale Zusatzkassetten erhöhen die Papierkapazität bei kompakt geringen Abmessungen
- Kompakte All-in-One-Cartridge mit hoher Reichweite

KONTROLLE UND WARTUNG

- Flexible Lösungen zum Nutzermanagement für Systemadministratoren und IT-Abteilungen
- Fernzugang auf die Systemfunktionen
- Toner-Statuskontrolle zur Reduzierung der Ausfallzeiten

*Nur i-SENSYS X 1238P

KURZÜBERBLICK

i-SENSYS X 1238Pr

- Druckgeschwindigkeit: 38 Seiten/Min. (A4)
- Druckauflösung: bis 1.200 x 1.200 dpi
- Automatischer beidseitiger Druck
- Maximale Papierkapazität: 900 Blatt
- LC-Display, 5 Zeilen
- LAN, USB und WLAN Konnektivität

i-SENSYS X 1238P

- Druckgeschwindigkeit: 38 Seiten/Min. (A4)
- Druckauflösung: bis 1.200 x 1.200 dpi
- Automatischer beidseitiger Druck
- Maximale Papierkapazität: 900 Blatt
- 12,7 cm (5 Zoll) Farb-Touchscreen
- LAN, WLAN, USB und **QR-Code**-Verbindungsfunktion
- **uniFLOW Kompatibilität**

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

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.

ERWEITERT

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

Canon

DRUCKEREIGENSCHAFTEN

Druckgeschwindigkeit	Einseitig: Bis zu 38 Seiten/Min. (A4) Bis zu 63,1 Seiten/Min. (A5, quer) Beidseitig: Bis zu 31,9 Bilder/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
Empfohlenes monatliches Druckvolumen	750 bis 4.000 Seiten pro Monat
Monatliches Druckvolumen (kurzzeitige Spitzenauslastung)	80.000 Seiten
Druckfreier Rand	Jeweils 5 mm oben, unten, links und rechts
Erweiterte Druckfunktionen	Sicherer Druck Drucken von USB-Stick (JPEG, TIFF, PDF) Barcodedruck ¹ Google Cloud Print vorbereitet iOS: AirPrint, Canon PRINT Business App Android: Mopria zertifiziert, Canon Print Service Plug-in, Canon PRINT Business App

MEDIENHANDLING

Papierzufuhr (Standard)	Papierkassette: bis zu 250 Blatt Mehrzweckezug: bis zu 100 Blatt
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): DIN A4, A5, A5 (quer), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K. Benutzerdefinierte Formate: min. 105 x 148 mm, max. 216,0 x 355,6 mm. Mehrzweckezug: DIN A4, A5, A5 quer, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, Registerkarten, Umschläge (COM10, DL, C5, Monarch). Benutzerdefinierte Formate: min. 76,2 x 127 mm, max. 216,0 x 355,6 mm.
Papiergewicht	Kassette (serienmäßig und optional): 60 bis 120 g/m ² Mehrzweckezug: 60 bis 163 g/m ²
Beidseitiges Drucken	DIN A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolsap. Benutzerdefinierte Formate: min. 210 x 279,4 mm, max. 216,0 x 355,6 mm, 60 bis 120 g/m ²

ALLGEMEINE DATEN

Stromversorgung	220-240 V (±10 %), 50-60 Hz (±2 Hz)
Stromverbrauch	Maximum: ca. 1.330 W Standby: ca. 9 W Ruhemodus: ca. 0,9 W Typischer durchschnittl. Stromverbrauch (TEC): 0,33 kWh/Woche ² Detaillierte Informationen zur Lot26 Bestimmung finden Sie unter: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
Geräuschentwicklung	Schalldruck ² : Betrieb: ca. 54 dB Standby: praktisch nicht wahrnehmbar ³ Schallleistung ² : Betrieb: ca. 68 dB Standby: praktisch nicht wahrnehmbar ³

Abmessungen (B x T x H)

i-SENSYS X 1238P: ca. 438 x 373 x 312 mm
i-SENSYS X 1238Pr: ca. 401 x 373 x 250 mm

Gewicht

i-SENSYS X 1238P: ca. 9,2 kg
i-SENSYS X 1238Pr: ca. 8,8 kg

Betriebsumgebung

Temperatur: 10 bis 30°C
20 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit (ohne Kondensation)

Bedienfeld

i-SENSYS X 1238P: 12,7 cm Farb-Touchscreen
i-SENSYS X 1238Pr: 5-Zeilen-LCD, 3 LEDs (Auftrag, Fehler, Energiesparmodus), Tasten, Tastatur mit 10 Zifferntasten

CONTROLLER

Prozessorgeschwindigkeit

2 x 800 MHz

Arbeitsspeicher

1 GB

Druckersprachen

UFRII, PCL 5e⁴, PCL6, Adobe® PostScript3

Schriftarten

93 PCL-Schriften, 136 PS-Schriften

Schnittstellen und Anschlüsse

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T, Wireless 802.11b/g/n, WLAN Direktverbindung

Software- und Druckermanagement

i-SENSYS X 1238P:
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

i-SENSYS X 1238Pr:
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.

Unterstützte Betriebssysteme

Windows® 10 / Windows® 8.1 / Windows® 7 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012 / Server® 2008R2 / Server® 2008
Mac OS X Version 10.9.5 oder höher / macOS 10.15 und höher
Linux⁵

VERBRAUCHSMATERIAL

All-in-One-Cartridges

TONER T08 (bis zu 11.000 Seiten⁶)

OPTIONAL ERHÄLTliches ZUBEHÖR

Artikel

i-SENSYS X 1238P:
Papierkassette AH1
Barcodedruck-Kit E1E

i-SENSYS X 1238P:
Papierkassette AH1
MiCard Multi (Kartenleser zur Identifikation per RFID oder Magnetkarte mit uniFLOW)
MiCard Plus (Kartenleser zur Identifikation per RFID oder Magnetkarte mit uniFLOW)
MiCard Halterung-Kit B1
Barcodedruck-Kit E1E

Anmerkungen:

- ^[1] Barcodedruck-Kit E1E ist als Zubehör erforderlich
- ^[2] Angaben zur Geräuschentwicklung gemäß ISO 9296
- ^[3] Praktisch nicht wahrnehmbar bedeutet, dass der erzeugte Geräuschpegel für eine in der Nähe stehende Person niedriger ist als die normalen Umgebungsgeräusche gemäß ISO 7779
- ^[4] Ein Canon PCL5e-Treiber ist nicht im Lieferumfang enthalten, jedoch werden PCL5e-Befehle vom System unterstützt.
- ^[5] Nur online erhältlich. Der Treiber wird ab 2. Halbjahr 2020 verfügbar sein.
- ^[6] Basierend auf ISO/IEC 19752.
- ^[7] Nach den Bestimmungen US ENERGY STAR® version3.0.



Ihr HP Gold Partner:

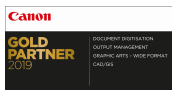
CNW IT-Systeme GmbH, Bobinger Straße 37a, 86199 Augsburg

NL Augsburg: Tel: 0821/650 757-30 Fax: 0821/650 757-39

NL München: Tel: 089/746 469-60 Fax: 089/746 469-70

NL Waldkraiburg: Tel: 08638/875 50-10 Fax: 08638/875 50-12

E-Mail: info@cnw.de, Web: <https://www.cnw.de>



Software-Lösungen



Kompatibilität



Canon

Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

German edition
© Canon Europa N.V., 2020