



الفئة i-SENSYS X 1238i II Series

أجهزة مرنة وصغيرة الحجم تكمل أي بيئة طباعة مكتبية

طابعات متعددة الوظائف مقاس A4 للطباعة بالأبيض والأسود مزودة بإمكانية اتصال بالهاتف المحمول والشبكة السحابية

التحكم والصيانة



الإنتاجية



تصميم صغير الحجم



إمكانية الاتصال



الاستدامة



الأمان



Canon

الفئة i-SENSYS X 1238i II Series

الإنتاجية

- شاشة بسيطة مع إمكانية تشغيل تشبيه الجهاز اللوحي
- مكتبة تطبيقات مع وظيفة قابلة للتخصيص
- طباعة تلقائية على الوجهين
- مسح ضوئي سريع على الوجهين مع مسح ضوئي بتمريرة واحدة

إمكانية الاتصال

- اتصل بالشبكة السحابية مباشرة من الجهاز للحصول على حلول تخزين بسيطة أو من خلال برنامج uniFLOW Online من Canon للحصول على آليات عمل المسح الضوئي المتقدمة والأمنة
- الطباعة والمسح الضوئي من الأجهزة المحمولة أينما كنت

التحكم والصيانة

- إدارة المخرجات المستندة إلى الشبكة السحابية للحصول على تحكم مركزي
- حلول مرنة لإدارة المستخدمين
- الوصول عن بُعد إلى وظائف التحكم في الجهاز
- تؤدي أداة حالة الحبر إلى الحد من فترات التوقف

الأمان

- تعمل مصادقة المستخدم المضمنة على تأمين الوصول إلى الجهاز
- تمنع الطباعة الأمانة العرض غير المصرح به للمواد المطبوعة
- يوفر تنسيق PDF المشفر الحماية للمستندات
- يعزز التحقق من النظام عند بدء التشغيل سلامة الجهاز

تصميم صغير الحجم

- تصميم صغير الحجم مثالي ككتيون مكتبي
- خرطوشة متكاملة ذات إنتاجية مسحوق حبر أعلى
- علب ورق اختيارية لتحسين سعة الإدخال
- وصول سهل لاستبدال المواد المستهلكة

الاستدامة

- يقلل الاستهلاك النموذجي للكهرباء (TEC) المنخفض من استهلاك الطاقة لتوفير الطاقة وخفض تكاليف التشغيل
- يعمل وضع السكون ومسحوق الحبر المنخفض في درجة الانصهار على تقليل استهلاك الطاقة بصورة أكبر
- تعمل الطباعة التلقائية على الوجهين على توفير هدر الورق

حقائق سريعة

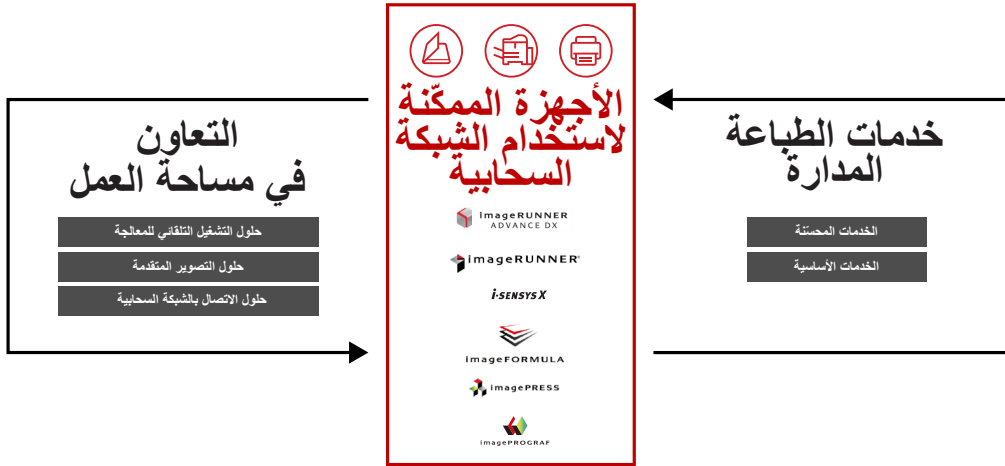
i-SENSYS X 1238iF II

- الطباعة والنسخ والمسح الضوئي والإرسال والفاكس
- شاشة LCD تعمل باللمس بتقنية TFT مقاس 5 بوصات/12,7 سم
- سرعة الطباعة: 38 صفحة في الدقيقة (مقاس A4)
- دقة الطباعة: تصل إلى 1200 × 1200 نقطة لكل بوصة
- طباعة تلقائية على الوجهين
- سرعة المسح الضوئي: تصل إلى 70 صورة في الدقيقة
- إمكانية الاتصال عبر الشبكة و Wi-Fi و USB ورمز الاستجابة السريعة
- الحد الأقصى لسعة إدخال الورق: 900 ورقة

i-SENSYS X 1238i II

- الطباعة والنسخ والمسح الضوئي والإرسال
- شاشة LCD تعمل باللمس بتقنية TFT مقاس 5 بوصات/12,7 سم
- سرعة الطباعة: 38 صفحة في الدقيقة (مقاس A4)
- دقة الطباعة: تصل إلى 1200 × 1200 نقطة لكل بوصة
- طباعة تلقائية على الوجهين
- سرعة المسح الضوئي: تصل إلى 70 صورة في الدقيقة
- إمكانية الاتصال عبر الشبكة و Wi-Fi و USB ورمز الاستجابة السريعة
- الحد الأقصى لسعة إدخال الورق: 900 ورقة

حلول مخصصة لمواجهة كل التحديات



تجمع خدمات التطور الرقمي (DTS) من Canon بين الأجهزة والبرامج الرائدة لدينا في نظام بيئي تكنولوجي متكامل مصمم لدعم رحلة التطور. ويجمع هذا العرض بين خدمات الطباعة المدارة وحلول التعاون في مكان العمل لمساعدتك في الحصول على الشفافية والتحكم في دورة حياة المستند بالكامل.

Canon

i-SENSYS X 1238i II Series الفئة

المواصفات الفنية

نوع الجهاز الوظائف المتوفرة	طابعة ليزر متكاملة أحادية اللون 1238iF II: الطباعة والنسخ والمسح الضوئي والفاكس 1238i: الطباعة والنسخ والمسح الضوئي
الطابعة سرعة الطباعة	على وجه واحد: تصل إلى 38 صفحة في الدقيقة (مقاس A4) ما يصل إلى 63,1 صفحة في الدقيقة (مقاس A5 - منظر طبيعي) على الوجهين: ما يصل إلى 31,9 صور في الدقيقة (مقاس A4) طباعة أحادية اللون بشعاع الليزر ما يصل إلى 1200 × 1200 حوالي 14 ثانية أو أقل من بدء التشغيل حوالي 5,5 ثوانٍ أو أقل Adobe® PostScript3، PCL6، PCL 5e، UFR II 93 خط PostScript 136 خط PostScript 5 مم من الأعلى والأسفل واليسار واليمين 10 مم من الأعلى والأسفل واليسار واليمين (للأطراف) نعم
طريقة الطباعة دقة الطباعة وقت الإحماء وقت خروج أول نسخة مطبوعة لغات الطباعة الخطوط	طابعة الراتنج الطباعة من جهاز ذاكرة USB (بتنسيق PDF/TIFF/JPEG) طباعة الرموز الشريطية الطباعة من الشبكة المحلية: uniFLOW Online، Dropbox، OneDrive، Google Drive، AirPrint، تطبيق Canon PRINT Business، Canon PRINT، تطبيق Mopria، تطبيق Canon Print Service Business، المكون الإضافي لخدمة الطباعة Canon Print Service Business
هوامش الطباعة وضع توفير مسحوق الحبر ميزات الطباعة المتقدمة	على وجه واحد (مقاس A4): ما يصل إلى 38 صفحة في الدقيقة على الوجهين (مقاس A4): ما يصل إلى 30,3 صورة في الدقيقة وحدة التغذية التلقائية بالمستندات (A4): حوالي 6,6 ثوانٍ أو أقل زجاج النسخ (A4): حوالي 6,4 ثوانٍ أو أقل تصل إلى 600 × 600 نقطة لكل بوصة النص، النص/الصورة (الافتراضي)، النص/الصورة (جودة عالية)، الصورة وجهان على الوجهين (تلقائي) ما يصل إلى 999 نسخة 25 - 400% زيادات قدرها 1% إزالة الإطار، ترتيب النسخ، نسخ صفحتين على ورقة واحدة، نسخ 4 صفحات على ورقة واحدة، نسخ بطاقة الهوية
النسخة سرعة النسخ	عجلة الورق (القياسية والاختيارية): A4، A5، A6، B5، Legal، Letter، Executive، GLTR، M-OFFICIO، B-OFFICIO، OFFICIO، Statement، Monarch، COM10، 16K، Foolscap، GLGL، الأحجام المخصصة: الحد الأدنى 148 × 105 مم والحد الأقصى 216,0 × 355,6 مم. الدرج متعدد الأغراض: A4، A5، A6، B5، Legal، Letter، Statement، 16K، Foolscap، GLGL، الأحجام المخصصة: الحد الأدنى 127 × 76,2 مم والحد الأقصى 216,0 × 355,6 مم. وحدة التغذية التلقائية بالمستندات: A4، A5، A6، B5، Legal، Letter، Statement، الأحجام المخصصة: الحد الأدنى 105 × 105 مم إلى 127 × 163 مم وحدة التغذية التلقائية بالمستندات: من 105 إلى 163 مم A4، Letter، Legal، OFFICIO، B-OFFICIO، M-OFFICIO، Foolscap، GLGL، الحجم المخصص - الحد الأدنى 210 × 279,4 مم والحد الأقصى 216,0 × 355,6 مم إلى 120 مم/جم
وقت خروج أول نسخة مطبوعة (FCOT)	أوزان الوسائط الطباعة على الوجهين
دقة النسخ أوضاع النسخ النسخ على الوجهين النسخ المتعدد التصغير / التكبير الميزات الأخرى	الواجهة والبرامج نوع الواجهة التوافق مع نظام التشغيل بروتوكول الشبكة إدارة البرامج والطباعة
المساحة الضوئية النوع دقة المسح الضوئي سرعة المسح الضوئي	24 بت/24 بت (الإسكان/الإخراج) 256 مستوى ICA، WIA، TWAIN 216 مم PDF/TIFF/JPEG/PDF/مضغوط/PDF قابل للبحث في/مشفرة PDF (التوقيع الرقمي) PDF/TIFF/JPEG/PDF/مضغوط/PDF قابل للبحث في/مشفرة PDF (التوقيع الرقمي) PDF/TIFF/JPEG/PDF/مضغوط/PDF قابل للبحث في/مشفرة PDF (التوقيع الرقمي) PDF/TIFF/JPEG/PDF/مضغوط/PDF قابل للبحث في/مشفرة PDF (التوقيع الرقمي) 4 PNG/PDF/JPEG/TIFF ITU-T.37
عقب المسح الضوئي بالألوان تدرجات اللون الرمادي التوافق الحد الأقصى لعرض المسح الضوئي المسح الضوئي إلى البريد الإلكتروني المسح الضوئي إلى الكمبيوتر الشخصي المسح الضوئي إلى جهاز ذاكرة USB المسح الضوئي إلى FTP المسح الضوئي إلى الشبكة المحلية ¹² iFAX	بالألوان البصرية: تصل إلى 600 × 600 نقطة لكل بوصة المحسنة: تصل إلى 9600 × 9600 نقطة لكل بوصة طباعة أحادية اللون على وجه واحد: 38 صورة في الدقيقة (300 × 600 نقطة لكل بوصة) طباعة بالألوان على وجه واحد: 13 صورة في الدقيقة (300 × 600 نقطة لكل بوصة) طباعة أحادية اللون على الوجهين: 70 صورة في الدقيقة (300 × 600 نقطة لكل بوصة) طباعة بالألوان على الوجهين: 26 صورة في الدقيقة (300 × 600 نقطة لكل بوصة)
الفاكس سرعة المودم وضع الاستقبال دقة الفاكس	تصل إلى 512 صفحة يصل إلى 281 اتصالاً الحد الأقصى 299 اتصالاً / الحد الأقصى 299 وجهة الحد الأقصى 310 وجهات النسخ الاحتياطي لذاكرة الفاكس بصفة دائمة (النسخ الاحتياطي باستخدام الذاكرة المحمولة) نعم (إرسال واستقبال) إعادة توجيه الفاكس، الوصول المزدوج، الإستلام عن بُعد، الفاكس عبر الكمبيوتر الشخصي (الإرسال فقط)، تقنية DRPD، تقنية ECM، إعادة الاتصال تلقائياً، تقارير نشاط الفاكس، تقارير نتائج نشاط الفاكس، تقارير إدارة نشاط الفاكس زجاج النسخ، وحدة التغذية التلقائية بالمستندات على الوجهين (مرور أحادي) عجلة ورق سعة 250 ورقة درج متعدد الأغراض سعة 100 ورقة وحدة تغذية تلقائية بالمستندات سعة 50 ورقة عجلة ورق سعة 550 ورقة 150 ورقة ورق عادي، ورق مُعاد تدويره، ورق ثقيل، ورق رقيق، مُصَفَّات، بطاقات بريدية، أطراف عجلة الورق (القياسية والاختيارية): A4، A5، A6، B5، Legal، Letter، Executive، GLTR، M-OFFICIO، B-OFFICIO، OFFICIO، Statement، Monarch، COM10، 16K، Foolscap، GLGL، الأحجام المخصصة: الحد الأدنى 148 × 105 مم والحد الأقصى 216,0 × 355,6 مم. الدرج متعدد الأغراض: A4، A5، A6، B5، Legal، Letter، Statement، 16K، Foolscap، GLGL، الأحجام المخصصة: الحد الأدنى 127 × 76,2 مم والحد الأقصى 216,0 × 355,6 مم. وحدة التغذية التلقائية بالمستندات: A4، A5، A6، B5، Legal، Letter، Statement، الأحجام المخصصة: الحد الأدنى 105 × 105 مم إلى 127 × 163 مم وحدة التغذية التلقائية بالمستندات: من 105 إلى 163 مم A4، Letter، Legal، OFFICIO، B-OFFICIO، M-OFFICIO، Foolscap، GLGL، الحجم المخصص - الحد الأدنى 210 × 279,4 مم والحد الأقصى 216,0 × 355,6 مم إلى 120 مم/جم USB 2.0 فائق السرعة، 1000Base-T/100BASE-TX/10BASE-T، 802.11b/g/n لاسلكي، اتصال لاسلكي مباشر Windows® 10 / Server 2016 / Server 2019 / 8.1 / 11 / Windows® 10 / Server 2008R2 / 2012 / Server / Server 2012R2 / Linux، Mac OS X، Server 2008 (الإصدار 10.11 أو أحدث) الطباعة: IP/TCP (WSD/IPPS/IPP/Port9100/LPD) المسح الضوئي: المسح الضوئي من خلال الدفع: (IP/TCP) FTP SMB3.0 (IP/TCP) البريد الإلكتروني/الفاكس عبر الإنترنت: SMTP (إرسال)، POP3 (استلام) المسح الضوئي من خلال السحب: IP/TCP الإدارة: SNMPv1، SNMPv3، IPv4، IPv6 (IP) الأمان: TLS1.3، IPsec، تصفية عناوين Mac/IP، IEEE802.1X، SSL، HTTPS/IPS (IP) وضع الفيزياء الأساسية: WEP (128/64 بت)، (AES/TKIP) WPA-PSK، (AES/TKIP) WPA2-PSK، وضع نقطة الوصول: (AES) WPA2-PSK تطبيق MF Scan Utility واجهة المستخدم البعيدة (RUI)، إدارة معرف الفيسبوك، أداة حالة مسحوق الحبر، التحكم في إدارة المؤسسات iW: برنامج مستند إلى الخادم لإدارة المركزية لمجموعة كبيرة من الأجهزة خدمة الصيانة الإلكترونية: يتيح نظام التشخيص عن بُعد (RDS) المضمن خدمات عن بُعد، مثل قراءة العدادات والإدارة التلقائية للمواد المستهلكة والتشخيصات عن بُعد. متوافقة مع uniFLOW/Universal Log-in Manager، uniFLOW/uniFLOW online Express/online مكتبة التطبيقات

1238iF II:
وحدة تغذية علبة الورق AH1 (علبة ورق سعة 550 ورقة)، سلك مجموعة الهاتف
6 الطول (مساحة الهاتف)
مجموعة طباعة الرموز الثريوطية - E1E MiCard Multi
(قارئ البطاقات الخاص بالتحرف على RFID أو البطاقات المغناطيسية باستخدام
RFID) Micard Plus (uniFLOW) (قارئ البطاقات الخاص بالتحرف على RFID
أو البطاقات المغناطيسية باستخدام uniFLOW) مجموعة مرفقات البطاقة
MiCard B1
مجموعة ميزة أمان إرسال ملف PDF - E1

1238i II:
وحدة تغذية علبة الورق AH1 (علبة ورق سعة 550 ورقة)، مجموعة طباعة
الرموز الثريوطية E1E
MiCard Multi (قارئ البطاقات الخاص بالتحرف على RFID أو البطاقات
المغناطيسية باستخدام uniFLOW)
MiCard Plus (قارئ البطاقات الخاص بالتحرف على RFID أو البطاقات
المغناطيسية باستخدام uniFLOW)
مجموعة مرفقات البطاقة MiCard B1 -
مجموعة ميزة أمان إرسال ملف PDF - E1

الملحقات / الخيارات الخاصة

750 - 4000 صفحة شهرياً
الحد الأقصى 80000 صفحة شهرياً⁷
800 مجاهر ترز × 2
1 جيجابايت
شاشة LCD بالألوان تعمل باللمس مقاس 12,7 سم
453 مم × 464 مم × 392 مم
682 مم × 1083 مم × 895 مم
حوالي 16,2 كجم
درجة الحرارة: من 10 إلى 30 درجة مئوية (من 50 إلى 86 درجة فهرنهايت)
الرطوبة النسبية: من 20 إلى 80% (من دون تكثف)
220 - 240 فولت (±10%) 60/50 هرتز (±2 هرتز)
الحد الأقصى: حوالي 1370 وات
وضع الاستعداد: حوالي 9,4 وات
وضع السكون: حوالي 0,9 وات
الاستهلاك النموذجي للكهرباء (TEC): 0,33 كيلووات في الساعة/أسبوع¹¹
للحصول على المعلومات التفصيلية المتعلقة بلوائح Lot26، يُرجى الانتقال إلى:
http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

الميزات العامة
كمية المطبوعات الموصى بها شهرياً
دورة التشغيل
سرعة المعالج
الذاكرة
نوعة التحكم
الأبعاد في حالة تركيب الأبراج
(العرض × العمق × الارتفاع)
مساحة التركيب
(العرض × العمق × الارتفاع)

الوزن
بنية التشغيل

مصدر الطاقة
معدل استهلاك الطاقة

مستويات الضوضاء

ضغط الصوت⁹:
الوضع النشط: 53 ديسيبل
وضع الاستعداد: غير مسموع⁹

طاقة الصوت⁹:
الوضع النشط: 72,2 ديسيبل
وضع الاستعداد: غير مسموع⁹

المواد المستهلكة
الخراطيش

ممسوق الحبر T08 (11000 صفحة¹⁰)

ملاحظات:

- [1] برنامج تشغيل PCL5e من Canon غير متوفر، ويبلغ من ذلك فإن أوامر PCL5e مدعومة في الجهاز.
- [2] الملحق - مجموعة طباعة الرموز الثريوطية E1E - مطلوبة
- [3] الملحق - مجموعة ميزات أمان إرسال ملفات PDF - E1 - مطلوبة
- [4] المسح الضوئي بواسطة تطبيق MF Scan Utility أو Canon PRINT Business
- [5] استناداً إلى مخطط المعيار ITU-T رقم 1
- [6] التوزيع عبر الويب فقط دعم الطباعة عبر نظام التشغيل Linux فقط
- [7] تُعرف دورة التشغيل بأنها أقصى عدد من الصفحات المطبوعة لشهر واحد يمثل ذروة الاستخدام، قد يقل أي استخدام يتجاوز دورة التشغيل الموصى بها من عمر المنتج
- [8] مستوى انبعاث الضوضاء المعن وفقاً للمعيار ISO 9296
- [9] غير مسموع يعني أن مستوى ضغط الصوت المنبعث بالنسبة إلى المرة أقل من المعيار المطلق لضوضاء الخلفية وفقاً للمعيار ISO 7779
- [10] استناداً إلى المعيار ISO/IEC 19752
- [11] وفقاً للإصدار 3.0 من برنامج US ENERGY STAR®
- [12] مطلوب الاشتراك في برنامج uniFLOW Online أو خدمات الجهات الخارجية

البرامج والحلول



التوافق



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

إصدار اللغة العربية

حقوق النشر © لعام 2021 محفوظة لصالح لشركة Canon Europa N.V.