

i-SENSYS X 1800P Series الفئة

طابعات عالية الإنتاجية وعالية السرعة تتميز بأمان قوي







الحماية من التهديدات



Canon

i-SENSYS X 1800P Series

(المرايا طباعة متعددة المزايا

• بفضل الطباعة المتعددة المزايا مع ما يصل إلى ستة تكوينات اختيارية مختلفة لدرج الورق وقاعدة الورق، يمكن أن تعمل طابعة i-SENSYS X 1800P كطابعة سطح مكتب قياسية أو محطة عمل كبيرة توضع على الأرضية من دون قيود. ويمكن تخصيص هذه الطابعة لتناسب كل الأعمال بفضل مجموعة متنوعة من أحجام الوسائط المعتمدة

الحماية من التهديدات

• تضمن ميزة الأمان الشامل أمان المستندات والأجهزة والشبكة بشكل كامل. وتتضمن ميزات الأمان الطباعة الأمنة المشفرة والتحقق من النظام عند بدء التشغيل وحماية الشبكة

(التحكم والصيانة

 حلول مرنة لإدارة المستخدمين تناسب مسؤولي الأعمال وقسم تكنولوجيا
 المعلومات, ويؤدي الوصول عن بُعد إلى وظائف التحكم في الجهاز بالإضافة إلى أداة حالة مسحوق الحبر إلى تقليل فترات التوقف

(الكفاءة الكفاءة (الكفاءة

• يمكنك طباعة كميات كبيرة من المستندات وإنتاجها باستخدام علب ورق إضافية اختيارية بسعة قصوى تبلغ 4300 ورقة

حقائق سريعة

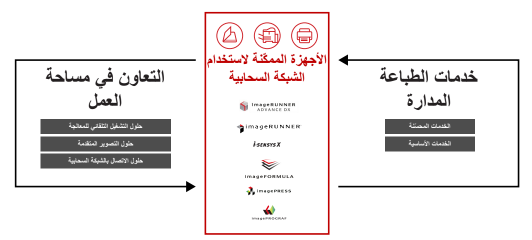
i-SENSYS X 1861P

- سرعة الطباعة: 61 صفحة في الدقيقة (مقاس A4)
- دقة الطباعة: تصل إلى 1200 × 1200 نقطة لكل بوصة
 - طباعة تلقائية على الوجهين
 - uniFLOW Online Express •
 - الاتصال عبر الشبكة وUSB وWi-Fi
 - وحدة إدخال الورق القياسية: 650 ورقة

i-SENSYS X 1871P

- سرعة الطباعة: 71 صفحة في الدقيقة (مقاس A4)
- دقة الطباعة: تصل إلى 1200 × 1200 نقطة لكل بوصة
 - طباعة تلقائية على الوجهين
 - uniFLOW Online Express •
 - الاتصال عبر الشبكة و USB و Wi-Fi
 - وحدة إدخال الورق القياسية: 650 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 لمساعنتك في الحصول على الشفافية والتُحكم في دورة حياة المستند بالكامل.



الفنبة

المواصفات

محاك الطابعة سرعة الطباعة

طريقة الطباعة دقة الطباعة وقت الاحماء

وقت خروج أول صفحة يعنى كمية المطبوعات الموصى بها شهريًا

دورة التشغيل

هو امش الطباعة ميزات الطباعة المتقدمة

معالجة الوسائط

وحدة إدخال الورق (القياسية) وحدة إدخال الورق (الاختيارية)

الحد الأقصى لسعة إدخال الورق وحدة إخراج الورق

أحجام الوسائط

أنواع الوسانط

أوزان الوسائط

الطباعة على الوجهين

الميزات العامة

متطلبات الطاقة معدل استهلاك الطاقة

بيئة التشغيل

لوحة التحكم

وحدة التحكم

التخزين

الخطوط

لغات الطابعة

الواجهة وإمكانية الاتصال

بروتوكول الشبكة

إدارة البرامج والطابعة

التوافق مع أنظمة التشغيل

المواد المستهلكة خراطيش الحبر المتكاملة

الملحقات / الخيا: ات

العثاصر

سرعة المعالج الذاك ة

i-SENSYS X 1861P ا 1001 A المحافظة عند ما يصل إلى 61 صفحة في الدقيقة (مقاس A4) ما يصل إلى 100 صفحة في الدقيقة (مقاس A5) - أفقيًا) على الوجهين: ما يصل إلى 50,9 صور في الدقيقة (مقاس A4)

I-SENSYS X 187P.
على وجه ولحد: ما يصل إلى 71 صفحة في الدقيقة (مقان A4)
على وجه ولحد: ما يصل إلى 17 صفحة في الدقيقة (مقان A4) أفتزا)
على الوجهين: ما يصل إلى 87.5 صور في الدقيقة (مقان A4)
على الوجهين: ما يصل إلى 7.85 صور في الدقيقة (مقان A4)

طباعة أحادية اللون بشعاع الليزر تصل إلى 1200 × 1200 نقطة لكل بوصة تظهر رسالة الاستعداد للطباعة بعد: حوالي ثانيتان أو أقل من وقت التشغيل لون أحادي: حو الى 4.9 ثو ان

16000-3000 :i-SENSYS X 1861P 20000-4000 i-SENSYS X 1871P

i-SENSYS X 1861P منفحة بحد أقصى i-SENSYS X 1871P صفحة بحد أقصى!

5 مم من الأعلى والأسفل واليسار واليمين الطباعة الأمنة

الطباعة الابداغة (APS/PDF/TIFF/JPEG (بتتسيق USB) (المتسيق USB) الطباعة الراح (APS/PDF/TIFF/JPEG (بتتسيق USB) طباعة الرموز الشريطية AirPrint: ناOS (Arghint: iOS (Arghint: iOS Android حاصلة على اعتماد Mopria المؤزن الإنساقي لخدمة الطباعة (Canon PRINT Business) تطبيق Allersegorid II. المتاوجعا Drint Allersegorid III. التا Segreb Print (IIII) and Allersegorid III.

Universal Print من Microsoft

علبة ورق سعة 550 ورقة رري 2000 رريد. درج متعدد الأغراض سعة 100 ورقة

ربع 4 علب ورق سعة 550 ورقة (وحدة التغذية بالورق PF-J1) علبة ورق سعة 2000 ورقة (وحدة حامل الورق PD-H1) علبة أظرف سعة 75 ورقة (وحدة التغذية بالأظرف EF-B1)

4300 ورقة 500 ورقة

الدرج المتعدد الأغراض: ورق عادي، ورق معاد تدويره، ورق تُقيل، ورق رقيق، ورق طرن، ورق مظف، ورق متقوب سابقا، فو رأسية، بطاقات بريدية، أظرف علمية الورق, ورق عادي، ورق متقوب سابقا، فو علمية الورق, ورق متقوب سابقا، فو رأسية

علية الورق (القالبية): علية الورق (القالبية): Executive ·Letter ·Legal ·B6 ·B5 ·A6 ·(اققا) A5 ·A5 ·A4 -GLTR ·M-OFFICIO ·B-OFFICIO ·G-Statement - Foolscap ·GI.GL ·II.GL - والحد الاقتمى ،216.0 × 335.6 مر

الأقصىي 216,0 × 355,6 مم.

وحدة التغذية بالأظرف (اختيارية): أظرف (CDL ،C5 ،Monarch ،No10 ،COM10)

علبة الورق (قياسية واختيارية): 60 إلى 135 جم/م" وحدة التغذية بالأطرف (اختيارية): 80 إلى 100 جم/م" الدرج متعدد الأغراض: 60 إلى 199 جم/م"

اسري ... الطنية علية الورق: 4B-OFFICIO ·OFFICIO ·Executive ·Letter ·Lega ·B5-A5 ·A4 16K ·F4A ·Foolscap ·GLGL ·ILGL ·GLTR ·M-OFFICIO الحجم المغصص - الحد الأننى 148 × 210 مم والحد الأقسى 216 × 355,6 م

220 - 240 فولت (10±%) 60/50 هرنز (2± هرنز)

مسته ي الضه ضاء

طاقة الصوتة طاقة الصوتة الوضع النفط، 70 توسيل أو أقل عند الطباعة على وجه واحد وضع الاستحادا: غير مسموع⁹ ضغط الصوتة الوضع النشط: 55 دسييل أو أقل وضع الاستعداد: غير مسموع⁹ i-SENSYS X 1871P طاقة الصوت³ الوضع النشط: 72 ديسيبل أو أقل وضع الاستعداد: غير مسموع⁹ ضغط الصوت³ الوضع النشط: 56 ديسيبل أو أقل

i-SENSYS X 1861P

وضع الاستعداد: غير مسموع⁹ 430 مم × 464 مم × 370 مم الأبعاد (العرض x العمق x الارتفاع) حو الى 20 كجم الوزن

درجة الحرارة: من 10 إلى 30 درجة منوية (من 50 إلى 86 درجة فهرنهايت) الرطوبة: رطوبة نسبية من 20 إلى 80% (من دون تكاثف) LCD ذلك 5 أسطر، 5 مؤشرات LED (عبر الإنترنت، والحالة جاهزة، والرسائل، والمهام، وموفر الطاقة)، أزرار الوحة مفاتيح رقمية مكونة من 10 مفاتيح

الفئة i-SENSYS X 1800P Series

1,6 جيجاهرتز × 2

2 حیجانات

eMMC سعة 32 جيجابايت (المساحة المتوفرة 15 جيجابايت) UFRII (العرض الفائق السرعة)، PCL6 ،4PCL5e ، 93 خط PCL

و (Roman 93) 10 خطوط Bitmap، خطان للتمييز الضوئي للحروف) Andalé Mono WT J/K/S/T (اليابانية، الكورية، الصينية المبسطة والتقليدية)*5 خطوط الرمز الشريطي *2 136 خط PostScript

.00 USB على السرعة، USB 2.0 USB 2.0 USB 2.0 السرعة، 1000Base-T/100BASE-TX/10BASE-T 802.11b/g/n لاسلكي، اتصال لاسلكي مباشر الطباعة: WSD/FTP/IPPS/IPP/Port9100/LPD) IP/TCP) الطباعة:

الإدارة: SNMPv3 (SNMPv1 (بروتوكول 1Pv4) و(IPv6) الأمان: PSec ،TLS1.3) تصنية عناوين IPsec ،TLS1.3 (IPPS 'HTTPS) SSL 'SNMPv3')، دعم الشبكة الثنائية الأمان (لاسلكي): الوضع الأساسي:

الوضع الاساسي: 128/WEP (64 AES)، WPA2-PSK/TKIP) WPA-PSK، (كانب 128/WEP (64 WPA2- (AES) WPA-EAP (AES) WPA3-SAE (AES/TKIP) (AES) WPA3-EAP (AES) EAP رضع نقطة الوصول: (AES) WPA2-PSK

:Wi-Fi Direct وضع (AES)WPA2-PSK

واجهة المستخدم البعودة (RUI)، (RES/WPAZ-PSK)، الرأة معرف القسم الدول القسم الرأة معرف القسم الرأة معرف القسم الدول مستخدم المواجهة مستخدم المحافظة مستخدم المحافظة مستخدم المحافظة من المجهودة على المحافظة المحا

Server® 2022 / Windows® 8.1 / Windows® 10 / Windows® 11

/ Server® 2012R2 / Server® 2016 / Server® 2019 2012 / نظام التشغيل Mac OS X الإصدار 2012 والإصدارات الأحدث نظام التشغيل inux أَوَّ

مسحوق الحبر باللون الأسود T15 (42000 صفحة ً)

4 وحدات تغذية بالورق PF-41 (علية ورق سعة 550 ورقة)
وحدة حامل الورق PD-H1 (حامل علية ورق سعة 550 ورقة)
وحدة المثنية بالأطرف PD-H1 (حامل علية ورق سعة 2000 ورفة)
مجرع مقابعاً أور الشروطي PC (تشيع التغذية طباعة المراد الشروطي)
مجرع مقاطوط PCL طرفز A1 (تشيح إمكانية طباعة المواد الشروطي)
وتده خطوط Andde على Micard Multi
(المسافوسية باستخدام Window) (قارئ البطاقات الخاص بالثعرف على RFID أو البطاقات
المغناطيسية باستخدام RFID أو (سيم التعرف على RFID أو البطاقات
المغناطيسية باستخدام RFID أو (سيم التعرف على RFID أو البطاقات

ملاحظات: ثمرت دروة التشغيل باتيها أقصى عدد من الصفحات المطبوعة لشهير واحد يمثل فروة الاستخدام. قد يظل أي استخدام يتجاوز دورة التشغيل الموصى بها من عمر الملتق - جموع تم طباعة الرموز الدريطية IO - مطلوب المستوى البعث المشروسية المعارفية المعارفية SO 9290 مستوى المهادية المعارفية والمعارفية المعارفية المعارفية المعارفية المعارفية المعارفية والمعارفية والمعارفية والمعارفية المعارفية المعارفية المعارفية المعارفية المعارفية والمعارفية والمعارفية المعارفية ا

Canon

uniFLOW





التوافق







Canon Inc. canon.com Canon Europe canon-europe.com إصدار اللغة العربية

حقوق النشر © لعام 2022 محفوظة لصالح شركة .Canon Europa N.V

