



i-SENSYS X C1333P

DISPOZITIV RAPID ȘI INOVATOR DE BIROU, CARE PRODUCE IMPRIMĂRI DE ÎNALTĂ CALITATE

Consolidați-vă afacerea cu conectivitate la cloud și la dispozitive mobile



PRODUCTIVITATE



CONTROL ȘI ÎNTREȚINERE



CONECTIVITATE



DESIGN COMPACT



SECURITATE



DURABILITATE

Canon

i-SENSYS X C1333P

PRODUCTIVITATE

- Configurare rapidă și ușoară a dispozitivului
- Afișaj tactil inteligent
- Opțiuni personalizabile cu Application Library
- Imprimare automată față-verso

CONECTIVITATE

- Imprimați de pe dispozitive mobile, oriunde vă aflați
- Configurarea și controlul dispozitivelor de la distanță cu aplicația Canon Print Business
- Conectați-vă la cloud direct de pe dispozitiv pentru soluții simple de stocare sau prin Canon uniFLOW Online pentru fluxuri de lucru avansate și securizate pentru scanare

CONTROL ȘI ÎNTREȚINERE

- Opțiuni software cloud și bazate pe server pentru controlul centralizat al flotei de dispozitive
- Soluții flexibile de gestionare a utilizatorilor pentru administratorii de afaceri și departamentul IT
- Acces de la distanță la funcțiile de control al dispozitivului
- Instrumentul pentru starea tonerului reduce timpul de inactivitate

SECURITATE

- Autenticarea încorporată a utilizatorilor securizează accesul la dispozitiv
- Imprimarea securizată previne vizualizarea neautorizată a materialelor imprimate
- Verificarea sistemului la pornire îmbunătățește integritatea dispozitivului
- Protocol de securitate îmbunătățit cu TLS 1.3

DESIGN COMPACT

- Având dimensiuni de birou, poate fi amplasată ușor în orice mediu de birou
- Casetele opționale suplimentare pot mări capacitatea de alimentare cu hârtie
- Designul cartușelor consolidate mărește capacitatea tonerului

DURABILITATE

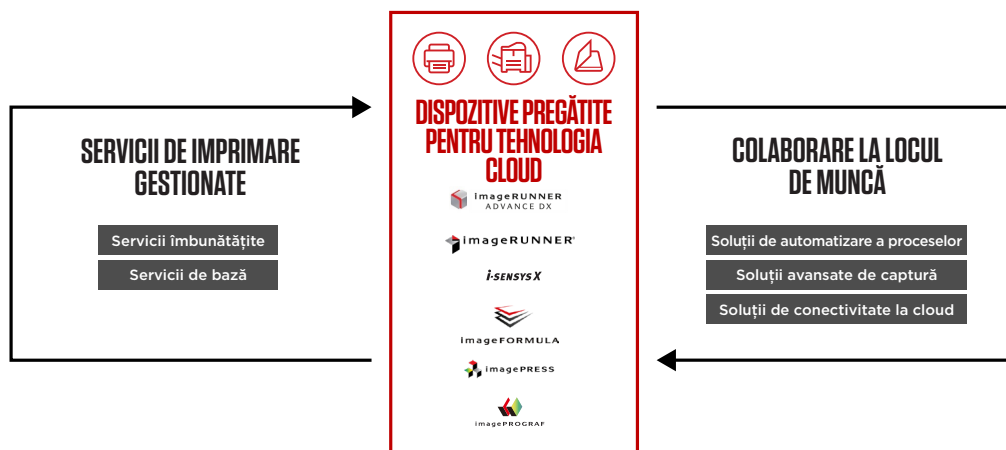
- Consumul tipic de energie (CTE) scăzut reduce consumul de energie pentru a economisi energie și a reduce costurile de funcționare
- Modul inactiv reduce și mai mult consumul de energie
- Imprimarea automată față-verso micșorează consumul de hârtie

DATE PE SCURT

i-SENSYS X C1333P

- Viteză de imprimare: 33 ppm (A4), 60 ppm (A5, peisaj)
- Ecran tactil color LCD TFT de 5 inchi/12,7 cm
- Rezoluție de imprimare: până la 1.200 x 1.200 dpi
- Imprimare automată față-verso
- Conectivitate la rețea, Wi-Fi, USB și prin cod QR
- Capacitate max. de alimentare cu hârtie: 850 de coli

SOLUȚII PERSONALIZATE PENTRU A SATISFACE ORICE PROVOCARE



Canon Digital Transformation Services (DTS) reunește componentele noastre hardware și software de vârf într-un ecosistem de tehnologii integrat, conceput să vă susțină procesul de transformare. Această ofertă combină serviciile de imprimare gestionate și soluțiile de colaborare la locul de muncă pentru a vă ajuta să obțineți transparență și control asupra întregului ciclu de viață al documentelor.

Canon

SPECIFICAȚII TEHNICE

i-SENSYS X C1333P

MOTOR IMPRIMANTĂ

Viteză de imprimare

Pe o față: până la 33 ppm (A4)
până la 60 ppm (A5 peisaj)
Față-verso: până la 29,5 ipm (A4)

Metodă de imprimare

Imprimare laser color

Rezoluție de imprimare

Până la 1200 x 1200 dpi

Timp de încălzire

Aprox. 19,4 secunde sau mai puțin din pornire

Timp de ieșire a primei pagini

Aprox. 7,1 secunde sau mai puțin

Volum lunar de imprimare recomandat

750 – 4.000 de pagini pe lună

Ciclu de lucru

Max. 50.000 de pagini pe lună¹

Margini de imprimare

5 mm sus, jos, la stânga și la dreapta

Funcții avansate de imprimare

Imprimare criptată securizată
Imprimare securizată
Imprimare de pe unități de memorie USB (JPEG/TIFF/PDF)
Imprimare din cloud: uniFLOW Online, Dropbox, Google Drive, OneDrive (PDF/JPEG)
Compatibilitate cu Microsoft Universal Print
Imprimare de coduri de bare³
iOS: AirPrint, aplicația Canon PRINT Business
Android: certificare Mopria, pluginul Canon Print Service, aplicația Canon PRINT Business

GESTIONAREA SUPPORTURILOR

Alimentare cu hârtie (standard)

Casetă pentru 250 de coli
Tavă universală pentru 50 de coli

Alimentare cu hârtie (opțională)

Casetă pentru 550 de coli

Ieșire hârtie

150 de coli

Tipuri de suporturi

Hârtie simplă, hârtie reciclată, carton, hârtie subțire, hârtie colorată, hârtie cretată, hârtie preperforată, etichete, cărți poștale, plicuri

Formate de hârtie

Casetă (standard):
A4, A5, A5 (peisaj), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, hârtie concept, 16K, carte poștală, plic (COM10, DL, C5, Monarch), formate personalizate: min. 98 x 148 mm, max. 216,0 x 356,0 mm.

Tava universală:
A4, A5, A5 (peisaj), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, hârtie concept, 16K, carte poștală, fișă de indexare, plic (COM10, DL, C5, Monarch), formate personalizate: min. 76 x 127 mm, max. 216,0 x 356,0 mm.

Casetă (opțională):
A4, A5, A5 (peisaj), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, hârtie concept, 16K, carte poștală, formate personalizate: min. 100 x 148 mm, max. 216,0 x 356,0 mm.

Greutatea hârtiei

Casetă (standard și opțională): 60 – 163 g/m² (până la 200 g/m² cu hârtie cretată)
Tava universală: 60 – 176 g/m² (până la 200 g/m² cu hârtie cretată)

Imprimare față-verso

Casetă automată:
A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, hârtie concept, 16K
Formate personalizate: min. 148 x 148 mm, max. 216 x 356 mm, 60 – 200 g/m²

CARACTERISTICI GENERALE

Cerințe privind alimentarea

220 – 240 V (± 10 %) 50/60 Hz (± 2 Hz)

Consum de energie

Maxim: aprox. 1.380 W sau mai puțin
Imprimare activă: aprox. 700 W
În standby: aprox. 24 W sau mai puțin
Modul inactiv: aprox. 1 W sau mai puțin
Consum tipic de energie (CTE): 0,31 kWh/săptămână⁷
Pentru informații detaliate referitoare la directiva Lot26, vă rugăm să accesați: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Nivel de zgomot

Intensitate acustică⁴
Activ: 65 dB sau mai puțin
Standby: 36 dB sau mai puțin

Dimensiuni (l x A x H)

425 mm x 427 mm x 380 mm

Greutate

Aprox. 16,1 kg

Medii de utilizare

Temperatură: 10 – 30 °C (50 – 86 °F)
Umiditate 20 – 80 % umiditate relativă (fără condens)

Panou de control

Ecran tactil color LCD de 12,7 cm

CONTROLER

Viteza procesorului

1200 MHz x 2

Memorie

1 GB

Limbaje de imprimare

UFRII, PCL5c⁴, PCL6, Adobe® PostScript3

Fonturi

93 de fonturi PCL, 136 de fonturi PS

Interfață și conectivitate

USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, Wireless 802.11b/g/n, conexiune Wireless Direct

Software și administrarea imprimantei

Interfață cu utilizatorul la distanță (RUI), Gestionarea ID-urilor de departamente, Instrument de stare a tonerului, iW Enterprise Management Console: software bazat pe server pentru gestionarea centralizată a unei flote de dispozitive eMaintenance: RDS integrat permite servicii eMaintenance de la distanță, precum citirea valorilor contoarelor, gestionarea automată a consumabilelor și diagnosticarea de la distanță.

Compatibilitate cu Universal Log-in Manager / uniFLOW online / uniFLOW online Express / uniFLOW / Application Library

Compatibilitate cu sisteme de operare

Windows® 11/ 10 / Windows® 8.1 / Server 2022/ Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012 Mac OS X versiunea 10.12 și versiunile ulterioare Linux®

CONSUMABILE

Cartușe consolidate

TONER T12 negru (7.400 de pagini)⁵
TONER T12 cyan (5.300 de pagini)⁵
TONER T12 magenta (5.300 de pagini)⁵
TONER T12 galben (5.300 de pagini)⁵

ACCESORII/OPTIUNI

Articole

Unitate de alimentare cu hârtie PF-K1 (casetă pentru 550 de coli)
Kit de imprimare a codurilor de bare E1E
MiCard Multi (cititor de carduri pentru identificare cu carduri RFID sau magnetice cu uniFLOW)
MiCard Plus (cititor de carduri pentru identificare cu carduri RFID sau magnetice cu uniFLOW)
Kit accesoriu MiCard B1

Note:

- ^[1] Trebuie să vă abonați la un serviciu cloud terț și în conformitate cu termenii și condițiile acestuia.
- ^[2] Ciclul de lucru se definește ca numărul maxim de pagini imprimate într-o singură lună de vârf. Utilizarea care depășește ciclul de lucru recomandat poate reduce durata de viață a produsului.
- ^[3] Este necesar accesoriul Kit de imprimare a codurilor de bare E1E
- ^[4] Emisii de zgomot declarate în conformitate cu ISO 7779. Pe baza standardului ISO9296, cifra de mai jos este diferită. Activ: 62 dB sau mai puțin
- ^[5] Sunt acceptate doar comenzi. Este necesar un driver terț sau imprimarea direct din aplicație.
- ^[6] Distribuție doar pe web. Driverul va fi lansat în a doua jumătate a lui 2022
- ^[7] Pe baza ISO/IEC19798
- ^[8] Conform standardului ENERGY STAR® versiunea 3.0 din S.U.A.

Software și soluții

 universal
login manager

 uniFLOW
online
express

 uniFLOW
online

 uniFLOW

Compatibilitate

 Works with
Apple AirPrint

 mopria
ALLIANCE

 Google
Cloud Print Ready

 Business
Canon



 OneDrive

 Dropbox

Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Romanian edition
© Canon Europa N.V., 2022