



Serie i-SENSYS X C1530P II

UNA DELLE STAMPANTI A FUNZIONE SINGOLA PIÙ SICURE, SOSTENIBILI E PRODUTTIVE DELLA GAMMA i-SENSYS X



PRODUTTIVITÀ



SICUREZZA



CONNETTIVITÀ



DESIGN COMPATTO



CONTROLLO E
MANUTENZIONE



SOSTENIBILITÀ

Canon

Serie i-SENSYS X C1530P II

PRODUTTIVITÀ

- Elevate velocità di stampa e scansione
- Stampa fronte/retro automatica
- Capacità fino a 2,300 fogli A4

CONNETTIVITÀ

- Collegati al cloud direttamente dal dispositivo per soluzioni di storage semplici, oppure tramite uniFLOW Online di Canon per flussi di scansione avanzati e sicuri
- Stampa e scansione da dispositivi mobili ovunque ti trovi

CONTROLLO E MANUTENZIONE

- Gestione della produzione basata sul cloud per controllo centralizzato
- Soluzioni flessibili per la gestione degli utenti
- Accesso remoto alle funzioni di controllo del dispositivo
- Lo strumento di verifica dello stato del toner permette di ridurre i tempi di inattività

SICUREZZA

- L'autenticazione utente integrata rende sicuro l'accesso al dispositivo
- La funzione di stampa sicura crittografata impedisce la visualizzazione non autorizzata del materiale stampato
- La funzionalità di verifica del sistema all'avvio migliora l'integrità del dispositivo

DESIGN COMPATTO

- Ingombro ridotto, ideale come configurazione desktop
- Cartuccia all-in-one con resa del toner più alta
- Cassetti opzionali per una maggiore capacità carta
- Facile sostituzione dei materiali di consumo

SOSTENIBILITÀ

- Il TEC (Typical Electrical Consumption - Consumo Tipico di Elettricità) ridotto permette di risparmiare energia e abbassare i costi di gestione
- La modalità sospensione e il toner a basso punto di fusione riducono ulteriormente il consumo energetico
- La stampa fronte/retro automatica consente di ridurre lo spreco di carta

DETTAGLI DELLA SERIE i-SENSYS X C1530P II

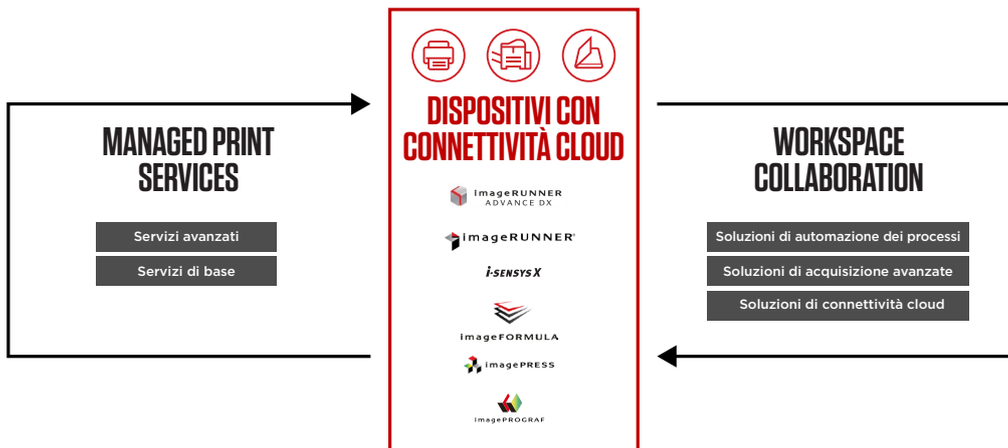
i-SENSYS X C1533P II:

- Velocità di stampa: 33 ppm (A4)
- Stampa fronte/retro automatica
- Compatibile con uniFLOW
- Capacità massima: 650-2300 fogli

i-SENSYS X C1538P II:

- Velocità di stampa: 38 ppm (A4)
- Stampa fronte/retro automatica
- Compatibile con uniFLOW
- Capacità massima: 650-2300 fogli

SOLUZIONI PERSONALIZZATE PER SODDISFARE QUALUNQUE ESIGENZA



I Servizi per la Trasformazione Digitale (DTS - Digital Transformation Services) di Canon combinano i nostri hardware e software leader di settore in un ecosistema tecnologico integrato, progettato per supportare il percorso di trasformazione della tua azienda. Questa offerta combina le soluzioni Managed Print Services e Workspace Collaboration per aiutarti a ottenere trasparenza e controllo sull'intero ciclo di vita dei documenti.

MOTORE DI STAMPA

Velocità di stampa

i-SENSYS X C1533P II:
Solo fronte: fino a 33 ppm (A4)
fino a 55 ppm (A5 orizzontale)
Fronte/retro: fino a 33 ipm (A4)

i-SENSYS X C1538P II:
Solo fronte: fino a 38 ppm (A4)
fino a 59 ppm (A5 orizzontale)
Fronte/retro: fino a 38 ipm (A4)

Metodo di stampa

Stampa laser a colori

Risoluzione di stampa

Fino a 1200 x 1200 dpi

Tempo di riscaldamento

Messaggio di stampa pronta visualizzato:
Circa 2 secondi o meno dall'accensione

Tempo di uscita della prima pagina

Colore: circa 6,3 secondi
Bianco e nero: circa 5,3 secondi

Volume di stampa mensile raccomandato

i-SENSYS X C1533P II: 1000-5000 pagine
i-SENSYS X C1538P II: 1500-5000 pagine

Ciclo operativo

i-SENSYS X C1533P II: 40.000 pagine
i-SENSYS X C1538P II: 50.000 pagine

Margini di stampa

4 mm superiore, inferiore, sinistro e destro

Funzioni avanzate di stampa

Stampa sicura crittografata
Stampa protetta
Stampa dalla chiavetta di memoria USB (JPEG/TIFF/PDF/XPS)
Stampa codici a barre¹
iOS: AirPrint, app Canon PRINT Business
Android: certificato Mopria, plug-in Canon Print Service, app Canon PRINT Business
Microsoft Universal Print

GESTIONE DEI SUPPORTI

Ingresso carta (standard)

Cassetto da 550 fogli
Vassoio multifunzione da 100 fogli

Ingresso carta (opzionale)

3 cassette da 550 fogli (Paper Feeder PF-D1)
Cassetto da 550 fogli (Cassette Feeding Unit-AV1)

Capacità massima carta in ingresso

2300 fogli

Uscita carta

200 fogli

Tipi di supporti di stampa

Vassoio multiuso: carta comune, riciclata, pesante, sottile, colorata, patinata, preforata, cartoline, buste
Cassetto: carta comune, riciclata, pesante, sottile, etichette, colorata, patinata, preforata

Formati supportati

Cassetto (standard):
A4, A5, A5 (orizzontale), A6, B5, B6, Letter, Executive, Statement, GLTR, 16K, formati personalizzati: min. 101,6 x 148 mm, max. 216 x 297 mm

Vassoio multiuso:
A4, A5, A5 (orizzontale), A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscape, 16K, cartoline, buste (COM10, Monarch, C5, DL), formati personalizzati: min. 76,2 x 127 mm, max. 216 x 355,6 mm

Cassetto (opzionale):
A4, A5, A5 (orizzontale), A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Statement, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscape, F4A, 16K, formati personalizzati: min. 101,6 x 148 mm, max. 216 x 355,6 mm

Grammatura dei supporti

Cassetto (standard e opzionale): da 60 a 163 g/m²
Vassoio multifunzione: da 60 a 216 g/m²

Stampa fronte/retro

Automatico
Cassetto:
A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscape, F4A, 16K
Formati personalizzati: min. 210 x 148 mm, max. 216 x 355,6 mm
60-163 g/m²

CARATTERISTICHE GENERALI

Requisiti di alimentazione

220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz)

Consumo energetico

Massimo: circa 1500 W o inferiore
In funzione:
i-SENSYS X C1533P II: circa 640 W o inferiore
i-SENSYS X C1538P II: circa 640 W o inferiore
Standby: circa 30,1 W o inferiore
Sospensione: circa 0,9 W o inferiore
Consumo tipico di elettricità (TEC): ⁷

i-SENSYS X C1533P II: 0,34 kWh/settimana
i-SENSYS X C1538P II: 0,39 kWh/settimana

Per informazioni dettagliate relative al regolamento Lot26, visita: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Livello di rumorosità

i-SENSYS X C1533P II:

Potenza sonora²
In funzione: solo fronte 65 dB o inferiore (B/N) / 65 dB o inferiore (colori) / fronte/retro 67 dB o inferiore (B/N) / 67 dB o inferiore (colori)
In standby: 48 dB o inferiore
Pressione sonora²
In funzione: solo fronte 50 dB o inferiore (B/N) / 51 dB o inferiore (colori) / fronte/retro 52 dB o inferiore (B/N) / 52 dB o inferiore (colori)
In standby: 33 dB o inferiore

i-SENSYS X C1538P II:

Potenza sonora²
In funzione: solo fronte 65 dB o inferiore (B/N) / 66 dB o inferiore (colori) / fronte/retro 67 dB o inferiore (B/N) / 68 dB o inferiore (colori)
In standby: 48 dB o inferiore
Pressione sonora²
In funzione: solo fronte 50 dB o inferiore (B/N) / 51 dB o inferiore (colori) / fronte/retro 52 dB o inferiore (B/N) / 52 dB o inferiore (colori)
In standby: 33 dB o inferiore
458 mm x 464 mm x 388 mm
Circa 25 kg

Dimensioni (L x P x A)

Peso

Ambiente operativo

Temperatura: da 10 a 30 °C (da 50 a 86 °F)
Umidità: dal 20 all'80% di umidità relativa (senza condensa)

Pannello di controllo

LCD a 5 righe, 5 LED (Online, Ready, Message, Job ed Energy saver), pulsanti, tastierino numerico a 10 tasti

CONTROLLER

Velocità processore

1,6 GHz x 2

Memoria

2 GB

Archiviazione

eMMC da 32 GB (spazio disponibile 15 GB)

Linguaggi di stampa

UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5c³, PCL6, Adobe[®] PostScript³

Font

93 font PCL (93 Roman, 10 font bitmap, 2 font OCR)
Andalé Mono WT J/K/S/T (giapponese, coreano, cinese semplificato e cinese tradizionale)⁴

Font Barcode⁵

136 font PostScript

Interfaccia e connettività

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

Protocollo di rete

Stampa:
TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/FTP/WSD)

Gestione:

SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)

Sicurezza: TLS1.3, IPsec, Filtro indirizzi IP/Mac, IEEE802.1X (LAN/WLAN), SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS), Supporto doppia rete

Sicurezza (wireless):

Modalità infrastruttura:

WEP (64/128 bit), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP (AES), WPA2-EAP (AES), WPA3-EAP (AES)

Modalità Access Point:

WPA2-PSK (AES)

Modalità Wi-Fi Direct:

WPA2-PSK (AES)

Gestione stampante e software

Interfaccia utente remota (RUI)

Remote Operation Viewer

Gestione ID reparto

Strumento di verifica dello stato del toner

iW Enterprise Management Console: software basato su server per la gestione centralizzata di un parco dispositivi

eMaintenance: l'RDS integrato consente di eseguire in remoto servizi eMaintenance quali: lettura dei contatori, gestione automatica dei prodotti di consumo e diagnostica

Content Delivery System: la piattaforma server consente l'aggiornamento automatico del firmware del dispositivo

Compatibilità con uniFLOW online/uniFLOW

Windows[®] 10 / Server[®] 2022 / Server[®] 2019 / Server[®] 2016 / Mac OS X versione 10.13 e superiori

Linux[®]/Citrux

SPECIFICHE TECNICHE

Serie i-SENSYS X C1530P II

PRODOTTI DI CONSUMO

Cartucce All-in-One

TONER T10 nero (13.000 pagine⁶⁾
TONER T10 ciano (10.000 pagine⁶⁾
TONER T10 magenta (10.000 pagine⁶⁾
TONER T10 giallo (10.000 pagine⁶⁾
TONER T10L nero (6.000 pagine⁶⁾
TONER T10L ciano (5.000 pagine⁶⁾
TONER T10L magenta (5.000 pagine⁶⁾
TONER T10L giallo (5.000 pagine⁶⁾

ACCESSORI/OPZIONI

Codici

Paper Feeder PF-D1 (cassetto da 550 fogli) x 3
CST.Feeding Unit-AV1 (piedistallo cassetto da 550 fogli)
Barcode Printing Kit-D1 (abilita la funzionalità di stampa di codici a barre)
PCL Font Set-A1 (abilita la funzionalità di stampa Unicode su SAP e supporta il font Andale)
Plain Pedestal-P2
Plain Pedestal-AA1
MiCard Multi (lettore di schede per l'identificazione tramite RFID o schede magnetiche con uniFLOW)
MiCard Plus (lettore di schede per l'identificazione tramite RFID o schede magnetiche con uniFLOW)

Note

- [1] Accessorio necessario: Barcode Printing Kit-D1
[2] Rumorosità dichiarata in conformità alle norme ISO 9296
[3] Nonostante non sia compatibile con il driver di Canon PCL5c, il dispositivo supporta i comandi PCL5c
[4] Accessorio necessario: PCL FONT SET-A1E
[5] Solo distribuzione Web. Driver disponibile a partire dal primo semestre del 2024
[6] Secondo standard ISO/IEC 19798
[7] Conforme a US ENERGY STAR® versione 3.2

Software e soluzioni



Compatibilità



Canon

Canon Inc.
canon.com

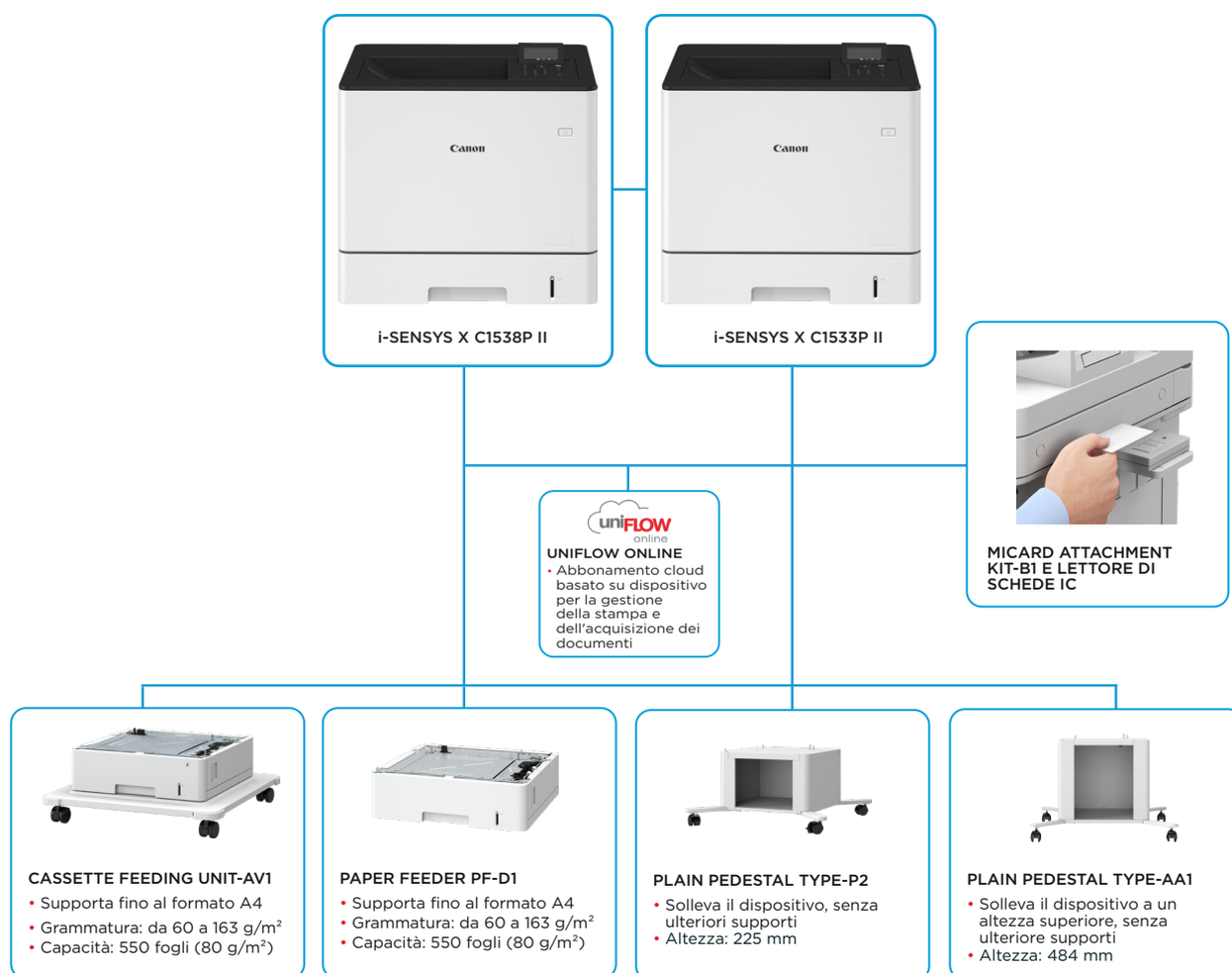
Canon Europe
canon-europe.com

Italian edition /canon.it
© Canon Europa N.V., 2024

Serie i-SENSYS X C1530P II

UNA DELLE STAMPANTI A FUNZIONE SINGOLA PIÙ SICURE, SOSTENIBILI E PRODUTTIVE DELLA GAMMA i-SENSYS X

OPZIONI DI CONFIGURAZIONE PRINCIPALI



Questa configurazione ha il solo scopo di illustrare il prodotto. Per un elenco completo delle opzioni e compatibilità, utilizza il [configuratore di prodotti online](#)