



Serie i-SENSYS X 1800P

STAMPANTI AD ALTA VELOCITÀ PER GRANDI VOLUMI CON SICUREZZA ROBUSTA



**STAMPA
VERSATILE**



**PROTEZIONE DALLE
MINACCE**



**CONTROLLO E
MANUTENZIONE**



**MIGLIORA
L'EFFICIENZA**

Canon

Serie i-SENSYS X 1800P

STAMPA VERSATILE

- Con un massimo di sei diverse configurazioni di vassoio carta e piedistallo opzionali, le stampanti della serie i-SENSYS X 1800P possono funzionare come piano di lavoro standard o diventare una grande postazione di lavoro autonoma. Grazie a una vasta gamma di formati di supporti compatibili, la stampante soddisfa le esigenze di qualsiasi azienda

PROTEZIONE DALLE MINACCE

- La sicurezza a 360 gradi garantisce la sicurezza completa di documenti, dispositivi e reti. Le funzioni di sicurezza includono la stampa sicura crittografata, la verifica del sistema all'avvio e la protezione di rete

CONTROLLO E MANUTENZIONE

- Soluzioni flessibili di gestione degli utenti, per amministratori aziendali e reparto IT. L'accesso remoto alle funzioni di controllo del dispositivo, insieme allo strumento di stato del toner, riduce i tempi di inattività

MIGLIORA L'EFFICIENZA

- Stampa grandi volumi di documenti con cassette di carta aggiuntive opzionali fino a una capacità massima di 4300 fogli

RIEPILOGO PRODOTTO

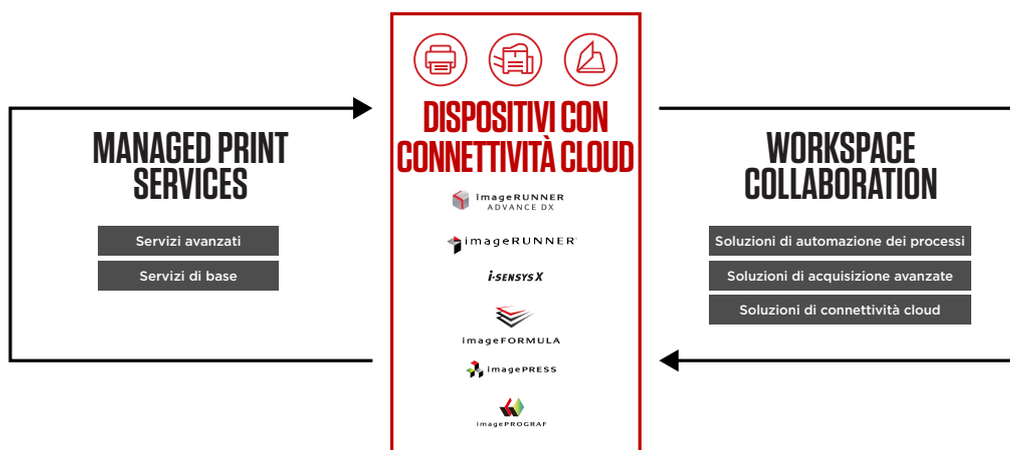
i-SENSYS X 1861P

- Velocità di stampa: 61 ppm (A4)
- Risoluzione di stampa: fino a 1200 x 1200 dpi
- Stampa fronte-retro automatica
- uniFLOW Online Express
- Connettività di rete, USB e Wi-Fi
- Alimentazione carta standard: 650 fogli

i-SENSYS X 1871P

- Velocità di stampa: **71 ppm (A4)**
- Risoluzione di stampa: fino a 1200 x 1200 dpi
- Stampa fronte-retro automatica
- uniFLOW Online Express
- Connettività di rete, USB e Wi-Fi
- Alimentazione carta standard: 650 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.

Canon

MOTORE DI STAMPA

Velocità di stampa

i-SENSYS X 1861P
Solo fronte: fino a 61 ppm (A4)
fino a 100 ppm (A5 orizzontale)
Fronte-retro: fino a 50,9 ipm (A4)

i-SENSYS X 1871P:
Solo fronte: fino a 71 ppm (A4)
fino a 115 ppm (A5 orizzontale)
Fronte-retro: fino a 58,7 ipm (A4)

Metodo di stampa

Stampa laser monocromatica

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

Bianco e nero: circa 4,9 secondi

Volume di stampa mensile raccomandato

i-SENSYS X 1861P: 3.000-16.000 pagine
i-SENSYS X 1871P: 4.000-20.000 pagine

Ciclo operativo

i-SENSYS X 1861P: max 420.000 pagine
i-SENSYS X 1871P: max 450.000 pagine

Margini di stampa

5 mm superiore, inferiore, sinistro e destro

Funzioni avanzate di stampa

Stampa protetta
Stampa dalla chiavetta di memoria USB (JPEG/TIFF/PDF/XPS)
Stampa codici a barre²
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)

4 cassette da 550 fogli (Paper Feeder PF-J1)
Cassetto da 2.000 fogli (Paper Deck Unit PD-H1)
Cassetti buste da 75 fogli (Envelope Feeder EF-B1)

Capacità massima carta in ingresso

4.300 fogli

Uscita carta

500 fogli

Tipi di supporti di stampa

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

Formati supportati

Cassetto (standard):
A4, A5, A5 (Orizzontale), A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscape, formati personalizzati: da min. 99 x 148 mm a max. 216,0 x 355,6 mm.

Vassoio multiuso:
A4, A5, A5 (Orizzontale), A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscape, Indice. Buste (COM10, No10, Monarch, C5, DL), formati personalizzati: da min. 76,2 x 127 mm a max. 216,0 x 355,6 mm.

Cassetto (opzionale):
A4, A5, A5 (Orizzontale), A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, ILGL, GLGL, Foolscape, formati personalizzati: da min. 99 x 148 mm a max. 216,0 x 355,6 mm

Alimentatore di buste (opzionale):
Buste (COM10, No10, Monarch, C5, DL)

Grammatura dei supporti

Cassetto (standard e opzionale): da 60 a 135 g/m²
Alimentatore buste (opzionale): da 80 a 100 g/m²
Vassoio multifunzione: da 60 a 199 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 - da min. 148 x 210mm a max. 216 x 355,6 mm
Da 60 a 120 g/m²

CARATTERISTICHE GENERALI

Requisiti di alimentazione

220-240V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz)

Consumo energetico

Massimo: circa 1500 W o inferiore
In funzione: circa 771,49 W o inferiore
Standby: circa 13,69 W o inferiore
Sospensione: circa 1,0 W o inferiore
Consumo tipico di elettricità (TEC):
1861P = 0,61kWh/settimana³
1871P = 0,73kWh/settimana³
Per informazioni dettagliate relative al regolamento Lot26, visita: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx

Livello di rumorosità

i-SENSYS X 1861P:
Potenza sonora³
In funzione: solo fronte 70 dB o inferiore
fronte/retro 71 dB o inferiore
Standby: impercettibile⁹
Pressione sonora³
In funzione: max 55 dB
Standby: impercettibile⁹

i-SENSYS X 1871P
Potenza sonora³
In funzione: max 72 dB
Standby: impercettibile⁹
Pressione sonora³
In funzione: max 56 dB
Standby: impercettibile⁹

Dimensioni (L x P x A)

430 mm x 465 mm x 370 mm

Peso

Circa 20 kg

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), PCL5e⁴, 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)⁵
Font Barcode ⁶
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/IP/PPS/FTP/WSD)
Gestione: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)
Sicurezza: TLS1.3, IPsec, Filtro indirizzo IP/Mac, IEEE802.1X, 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),
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 uniFLOW online / uniFLOW online Express / uniFLOW

Compatibilità con sistemi operativi

Windows[®] 11 / Windows[®] 10 / Windows[®] 8.1 / Server[®] 2022 / Server[®] 2019 / Server[®] 2016 / Server[®] 2012R2 / Server[®] 2012 / Mac OS X versione 10.12 e superiori
Linux[®]

PRODOTTI DI CONSUMO

Cartucce All-in-One

TONER T15 nero (42.000 pagine⁷)

ACCESSORI/OPZIONI

Codici

Paper Feeder PF-J1 (cassetto da 550 fogli) x 4
Paper Deck Unit PD-H1 (Deck cassetto da 2.000 fogli)
Alimentatore di buste EF-B1 (cassetto alimentatore di buste)
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)
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] La definizione di ciclo operativo è pari al massimo numero di pagine stampate in un solo mese di piccolo. L'eventuale utilizzo che superi il ciclo operativo consigliato può ridurre la durata del prodotto

^[2] Accessorio necessario: Barcode Printing Kit-D1

^[3] Rumorosità dichiarata in conformità alle norme ISO 9296

^[4] Driver di Canon PCL5e non incluso. Ad ogni modo, il dispositivo supporta i comandi PCL5e.

^[5] Accessorio necessario: PCL FONT SET-A1E

^[6] Solo distribuzione Web. Driver disponibile nel secondo semestre del 2022

^[7] Secondo standard ISO/IEC 19752

^[8] Conforme a US ENERGY STAR[®] versione 3.0.

^[9] "Impercettibile" significa che il livello di pressione dell'emissione sonora accanto alla stampante è inferiore al valore standard assoluto per il rumore di sottofondo in base allo standard ISO 7779

Software e soluzioni



Compatibilità



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Italian edition / canon.it
© Canon Europa N.V., 2022