

Stampante laser
a colori di ultima
generazione

i-SENSYS
LBP7680Cx

you can



La stampante laser a colori con MEAP, funzioni, prestazioni e livelli di sicurezza avanzati.

L'integrazione della tecnologia MEAP in una nuova generazione di stampanti laser: i-SENSYS LBP7680Cx definisce nuovi standard di produttività, sicurezza, ecocompatibilità e integrazione di soluzioni.

Caratteristiche principali

- Stampante laser a colori da 20 ppm
- Fino a 9600 x 600 dpi di risoluzione con Automatic Image Refinement (AIR)
- 768 MB di memoria standard
- Pannello di controllo con display LCD a 5 righe facile da utilizzare
- Supporto PCL 5c/6 e Adobe PostScript livello 3
- Sicurezza di rete: conformità IP Sec e LAN IEEE 802.1x
- Gigabit Ethernet (10Base-T/100Base-TX/1000Base-T)
- Compatibile con MEAP per uniFLOW e soluzioni integrate
- Direct Print da chiavetta USB
- Gestione avanzata del dispositivo con aggiornamento del firmware remoto
- Funzioni di risparmio energetico, 1 W in modalità sleep
- Cartuccia All-Inclusive conveniente e facile da utilizzare

Contenuto della confezione

Unità principale, cartuccia iniziale 718 C/M/Y/K, cavo di alimentazione, manuale introduttivo, garanzia - con software e manuale dell'utente su CD

Dimensioni (L x P x A)

414 x 499 x 346 mm

Sistemi operativi supportati

Windows 7 (32/64 bit) / Vista (32/64 bit) / XP (32/64 bit) / Windows 2000 / Server 2008 (32/64 bit) / Server 2008 R2 (64 bit) / Server 2003 (32/64 bit)

Mac OS 10.4.9 - 10.7.x

(solo distribuzione Web)

Linux (solo distribuzione Web)

Citrix



STAMPA



COPIA



FAX



SCANSIONE

Canon

Specifiche tecniche



- 1 Display LCD a 5 righe
- 2 Vassoio multifunzione da 50 fogli
- 3 Vassoio da 250 fogli
- 4 Cartuccia 718:
5 cartucce disponibili:
ciano, magenta, giallo, nero
e nero Value Pack

MOTORE DI STAMPA Velocità di stampa Modalità di stampa Qualità di stampa Risoluzione di stampa Tempo di riscaldamento Tempo uscita prima pagina Volume di stampa Margini di stampa	Fino a 20 ppm a colori e in bianco e nero (A4) Stampa a raggio laser a colori Fino a 9600 x 600 dpi con AIR (Automatic Image Refinement) Fino a 600 x 600 dpi Circa 29 secondi al massimo dall'accensione Circa 16 secondi max Max 60.000 pagine al mese 5 mm superiore, inferiore, sinistro e destro (10 mm - buste)
GESTIONE DEI SUPPORTI Ingresso carta (standard) Ingresso carta (opzionale) Uscita carta Tipi di supporto Formati supportati Grammatura dei supporti Stampa fronte/retro	Cassetto da 250 fogli Vassoio multifunzione da 50 fogli Cassetto da 250 fogli 125 fogli verso il basso Carta comune, carta pesante, carta patinata, lucido (solo B/N), etichetta, busta Formati supportati: Cassetto (standard e opzionale): A4, B5, A5, legal, letter, executive, protocollo, carta intestata, busta COM-10, busta C5, busta DL, busta B5, dimensioni personalizzate: larghezza da 100 a 215,9 mm; lunghezza da 148 a 355,6 mm. Vassoio multifunzione: A4, B5, A5, letter, legal, executive, protocollo, carta intestata, busta, busta C5, busta Monarch, busta B5, schede indicizzate, dimensioni personalizzate: larghezza da 76,2 a 215,9 mm; lunghezza da 127 a 355,6 mm. Cassetto (standard e opzionale): Da 60 a 163 g/m ² (220 g/m ² per la carta patinata) Vassoio multifunzione: Da 60 a 176 g/m ² (220 g/m ² per la carta patinata) Automatica
CARATTERISTICHE GENERALI Requisiti di alimentazione Consumo energetico Livello di rumorosità Dimensioni (L x P x A) Peso Ambiente operativo Pannello di controllo	220-240 V (±10%) 50/60 Hz (±2 Hz) Massimo: 950 W o inferiore In funzione: circa 405 W Standby: circa 23 W Nelle modalità sleep: circa 23 W (modalità sleep 1), circa 7,5 W (modalità sleep 2), circa 1 W (modalità sleep 3) Consumo tipico di elettricità (TEC): 0,9 kWh/settimana Potenza sonora ¹ : In funzione: max 6,7 B Standby: max 4,3 B Pressione sonora ¹ : In funzione: max 52 dB(A) Standby: max 24 dB(A) 414 x 499 x 346 mm Circa 25,2 Kg Temperatura: da 10 a 30 °C (da 50 a 86 °F). Umidità: da 20% a 80% di umidità relativa (senza condensa) Display LCD a 5 righe 8 indicatori a LED 12 tasti funzione

CONTROLLER Velocità processore Memoria Linguaggi di stampa Font Interfaccia e connettività Compatibilità con sistemi operativi	528 MHz + 264 MHz 768 MB UFRII (Ultra Fast Rendering), PCL5c, PCL6, Adobe PostScript 93 font scalabili, 10 font Bitmap, 136 font PS Host USB, USB 2.0 High-Speed, 10BASE-T/100/1000BASE-TX Windows 7 (32/64 bit) / Vista (32/64 bit) / XP (32/64 bit) / Windows 2000 / Server 2008 (32/64 bit) / Server 2008 R2 (64 bit) / Server 2003 (32/64 bit) / Mac OS 10.4.9 - 10.7.x ² / Linux ³ , Citrix
MATERIALI DI CONSUMO Cartucce All-Inclusive	Standard: Cartuccia 718 Nero (3400 pagine ³) ⁴ Cartuccia 718 Ciano (2900 pagine ³) ⁴ Cartuccia 718 Magenta (2900 pagine ³) ⁴ Cartuccia 718 Giallo (2900 pagine ³) ⁴ Cartuccia 718 Nero Value Pack (6800 pagine ³) ⁴
ACCESSORI/OPZIONI Elementi	ALIMENTATORE CARTA PF-701 (cassetto da 250 fogli) SD Card-B1 muBarcode Printing Kit- F1 (modulo ROM codici a barre) ⁵
<p>Note a piè pagina</p> <p>[1]Rumorosità dichiarata in conformità alle norme ISO 9296</p> <p>[2]Solo distribuzione Web. Uscita driver novembre 2011</p> <p>[3] Secondo standard ISO/IEC19798</p> <p>[4] La stampante è fornita con cartucce (monocromatiche/a colori) con resa di 1200/1400 pagine</p>	

