

Monochromatyczna drukarka laserowa nowej generacji

i-SENSYS
LBP6680x

you can



Monochromatyczna drukarka laserowa z obsługą MEAP, zaawansowanymi funkcjami, o dużej wydajności i wysokim poziomie bezpieczeństwa

Wprowadzające MEAP do nowej generacji drukarek laserowych urządzenie i-SENSYS LBP6680x wyznacza nowe standardy w dziedzinie produktywności, bezpieczeństwa i możliwości integracji ze środowiskiem i rozwiązaniami.

Najważniejsze cechy

- Szybka (33 str./min) i wydajna, monochromatyczna drukarka laserowa
- Maks. rozdzielczość 1200 x 1200 dpi
- 768 MB pamięci w standardzie
- Łatwy w obsłudze pulpit operatora z 5-liniowym wyświetlaczem LCD
- Obsługa standardu PCL5e/6 i Adobe® PostScript Level 3
- Zabezpieczenia sieciowe: zgodność z IP Sec i LAN IEEE 802.1x
- Gigabit Ethernet (10Base-T/100Base-TX/1000Base-T)
- Kompatybilność z MEAP do obsługi uniFLOW i integracji rozwiązań
- Automatyczne drukowanie dwustronne
- Drukowanie bezpośrednio z nośników USB
- Funkcje oszczędzania energii i pobór 1 W w trybie uśpienia
- Wygodna i łatwa w obsłudze uniwersalna kasetka

Zawartość pudełka

Jednostka centralna, kasetka 719, przewód zasilający, skrócona instrukcja instalacji, karta gwarancyjna, płyty CD z oprogramowaniem użytkownika i podręcznikiem.

Wymiary (szer. x dł. x wys.)

400 x 376 x 289 mm

Obsługiwane systemy operacyjne

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

Mac OS w wersji 10.4.9-10.7.x (sprzedaż tylko przez Internet)

Linux (sprzedaż tylko przez Internet)



DRUKOWANIE



KOPIOWANIE



FAKS



SKANOWANIE

Canon



- 1 5-wierszowy wyświetlacz LCD
- 2 Podajnik uniwersalny na 50 arkuszy
- 3 Kasetka o pojemności 250 arkuszy
- 4 Opcjonalna kasetka o pojemności 500 arkuszy
- 5 Kasetka 719
- 6 Opcjonalna kasetka 719H

MECHANIZM DRUKARKI Szybkość drukowania Metoda drukowania Jakość drukowania Rozdzielczość drukowania Czas nagrzewania Czas wydruku pierwszej strony Cykl pracy Marginesy wydruku	33 str./min w trybie monochromatycznym (A4) Monochromatyczne drukowanie laserowe Maks. 1200 x 1200 dpi Maks. 600 x 600 dpi Około 28 s lub mniej od włączenia zasilania Około 7 s Maks. 50 000 stron miesięcznie 5 mm – górny, dolny, lewy i prawy
OBSŁUGA NOŚNIKÓW Podajnik papieru (standardowy) Podajnik papieru (opcjonalny) Odbiornik papieru Typy nośników Formaty nośników Gramatura nośników Drukowanie dwustronne	Kasetka o pojemności 250 arkuszy Podajnik uniwersalny na 50 arkuszy Kasetka o pojemności 500 arkuszy 150 arkuszy wydrukiem do dołu, 1 arkusz wydrukiem do góry Papier zwykły, o podwyższonej gramaturze, folia przezroczysta, etykiety, karty katalogowe, koperty, kartki pocztowe Kasetka (standardowa i opcjonalna) A4, B5, A5, A6, LGL, LTR, EXECUTIVE, 16K Formaty niestandardowe (szerokość: od 105,0 do 215,9 mm; długość: od 148,0 do 355,6 mm) Podajnik uniwersalny: A4, B5, A5, A6, LGL, LTR, EXECUTIVE, 16K, koperty COM-10, Monarch, DL, C5, B5 (ISO), karty katalogowe Formaty niestandardowe (szerokość: od 76,2 do 215,9 mm; długość: od 127,0 do 355,6 mm) Kasetka (standardowa i opcjonalna): 60–120 g/m ² Podajnik uniwersalny: 60–163 g/m ² Automatyczne (tylko nośnik A4/LTR/LGL)
CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA Wymagania dotyczące zasilania Pobór mocy Poziom hałasu Wymiary (szer. x dł. x wys.) Masa Środowisko pracy Panel sterowania	220–240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz) Maksymalnie: około 1140 W lub mniej Praca: około 560 W Tryb gotowości: około 14 W Tryb uśpienia: około 14 W (tryb uśpienia panelu), około 1 W (tryb głębokiego uśpienia) Typowy pobór energii elektrycznej (TEC): 1,3 kWh/tydzień Moc akustyczna ¹ : Praca: maks. 7,06 B Tryb gotowości: poniżej poziomu słyszalności Ciśnienie akustyczne ¹ : Praca: maks. 54,2 dB(A) Tryb gotowości: poniżej poziomu słyszalności 400 x 376 x 289 mm (z panelem) Okolo 12,4 kg Temperatura od 10 do 30°C Wilgotność: od 20 do 80% wilgotności względnej (bez kondensacji) 5-wierszowy wyświetlacz LCD 8 wskaźników LED 12 przycisków obsługi

KONTROLER Pamięć Języki obsługi drukarki Czcionki Interfejsy i złącza Zgodność z systemami operacyjnymi	768 MB UFR II (Ultra Fast Rendering), PCL5e, PCL6, Adobe PostScript Level 3 93 czcionki PCL, 136 czcionek PS USB Host, USB 2.0 High-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T Windows 2000/XP (32-/64-bitowy)/Vista (32-/64-bitowy)/7 (32-/64-bitowy)/Server 2003 (32-/64-bitowy)/Server 2008 R2 (64-bitowy)/Server 2008 (32-/64-bitowy)/ Mac OS w wersji 10.4.9–10.7.x ² /Linux ² /Citrix
MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE Kasety zintegrowane	Standardowa: kasetka 719 (2100 stron ³) Kasetka o wysokiej wydajności: kasetka 719 H (6400 stron ³)
AKCESORIA / ELEMENTY DODATKOWE Elementy	PODAJNIK PAPIERU PF-44 (kasetka na 500 arkuszy) Karta SD - B1 Zestaw do druku kodów kreskowych - F1 (moduł Barcode ROM)
Standardowe wyłączenia odpowiedzialności. Wszystkie dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia. [1] Deklarowany poziom hałasu zgodnie z normą ISO 9296 [2] Dystrybucja tylko przez Internet [3] W oparciu o normę ISO/IEC 19752	

