

Canon i-SENSYS LBP233DW 1200 x 1200 DPI A4 Wifi

Marque : Canon Famille de produit: i-SENSYS Code produit: 5162C008

Nom du produit : LBP233DW

Canon i-SENSYS LBP233DW. Technologie d'impression: Laser. Nombre de cartouches d'impression: 1, Cycle de service (Maximum): 80000 pages par mois. Résolution maximale: 1200 x 1200 DPI. Taille de papier de série A ISO maximum: A4. Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter): 33 ppm, Impression recto-verso. Écran: LCD. Réseau prêt à l'usage, Wifi. Couleur du produit: Noir, Blanc



Vitesse d'impression		Réseau	
Couleur *	✗	Réseau prêt à l'usage	✓
Technologie d'impression *	Laser	Wifi *	✓
Impression recto-verso *	✓	Ethernet/LAN *	✓
Résolution maximale *	1200 x 1200 DPI	Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) *	33 ppm	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Temps de préchauffage	14 s	Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	5,5 s	Algorithmes de sécurité soutenus	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-AES, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-AES, WPA2-PSK, WPA2-TKIP
Caractéristiques		Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint, Canon PRINT Business, Mopria Print Service
Cycle de service (Maximum) *	80000 pages par mois	représentation / réalisation	
Cycle de service (conseillé)	750 - 4000 pages par mois	Mémoire interne *	1024 Mo
Couleurs d'impression *	Noir	Niveau de pression sonore (impression)	54 dB
Nombre de cartouches d'impression *	1	Design	
Langues de la description de page *	PCL 5e, PCL 6, UFR II	position de marché *	Professionnel
Polices d'imprimante	PCL	Couleur du produit *	Noir, Blanc
Input & output capacity		Écran intégré *	✓
Nombre total de bacs d'alimentation *	1	Écran	LCD
Capacité d'alimentation totale *	250 feuilles	Type de commande	Boutons
Capacité de sortie totale *	150 feuilles	Puissance	
Bac multifonctions	✓	Consommation (max)	1330 W
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	100 feuilles	Consommation d'énergie (mode veille)	9 W
Gestion du papier		Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,3 kWh/semaine
Taille de papier de série A ISO maximum *	A4	Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Format d'impression maximale	216 x 356 mm	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Type de support du bac papier *	Papier enduit, Enveloppes, Papier rigide, Étiquettes, Papier ordinaire, Carte postales, Papier recyclé, Papier fin	Configuration minimale du système	
ISO, Format Series A (A0...A9) *	A4, A5	Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 11, Windows 8.1
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5		

Gestion du papier		Configuration minimale du système	
Tailles du support d'impression non-ISO	Carte d'index, Legal, Letter, Oficio, Statement		Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 10.2 Jaguar, Mac OS X 10.3 Panther, Mac OS X 10.4 Tiger, Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 11.0 Big Sur
Tailles enveloppes	C5, Com-10, DL, Monarch	Prise en charge du système d'exploitation Mac	
Poids du support de bac papier	60 - 120 g/m ²	Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Connectivité		Conditions environnementales	
Impression directe *	✓	Température d'opération	10 - 30 °C
Port USB *	✓	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Quantité de Ports USB 2.0	1	Poids et dimensions	
		Largeur	401 mm
		Profondeur	373 mm
		Hauteur	250 mm
		Poids	9,5 kg
		Logistics data	
		Code du système harmonisé	84433210



4549292186574

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 10-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date