



Série i-SENSYS X 1238i

DES PÉRIPHÉRIQUES SOUPLES ET COMPACTS POUR INTÉGRER TOUS LES ENVIRONNEMENTS D'IMPRESSION PROFESSIONNELS

Imprimantes multifonctions A4 en noir et blanc avec connectivité mobile et cloud



PRODUCTIVITÉ



**CONTRÔLE ET
MAINTENANCE**



CONNECTIVITÉ



DESIGN COMPACT



SÉCURITÉ

Canon

Série i-SENSYS X 1238i

PRODUCTIVITÉ

- Écran intuitif avec fonctionnement « comme sur une tablette »
- Bibliothèque d'applications avec fonctions personnalisables
- Impression recto verso automatique
- Numérisation recto verso rapide en un seul passage

SÉCURITÉ

- L'authentification utilisateur intégrée sécurise l'accès à l'appareil
- L'impression sécurisée empêche toute personne non autorisée de visionner les documents imprimés
- Le format PDF crypté protège vos documents
- La vérification du système au démarrage assure l'intégrité du périphérique

CONNECTIVITÉ

- Imprimez et numérisez depuis un appareil mobile, où que vous soyez
- Compatible avec Mopria, Apple Air Print et Google Cloud Print
- Connectez-vous au cloud grâce au logiciel uniFLOW Online de Canon

DESIGN COMPACT

- Faible encombrement, idéal pour les configurations de bureau
- La cartouche de toner tout-en-un dispose d'une grande capacité tout en étant compacte
- Cassettes en option pour une capacité d'alimentation améliorée
- Accès facile pour le remplacement des consommables

CONTRÔLE ET MAINTENANCE

- Gestion de sortie basée sur le cloud, pour un contrôle centralisé
- Solutions souples de gestion des utilisateurs
- Accès à distance aux fonctions de contrôle de l'appareil
- L'indication d'état du toner permet d'anticiper les changements de consommable

EN BREF

i-SENSYS X 1238i

- Impression, copie, numérisation et envoi
- Écran tactile LCD TFT de 12,7 cm
- Vitesse d'impression : 38 ppm (A4)
- Résolution d'impression : jusqu'à 1200 x 1200 ppp
- Impression recto verso automatique
- Vitesse de numérisation : jusqu'à 70 ipm
- Connectivité réseau, Wi-Fi, USB et par code QR
- Capacité d'alimentation papier maximum : 900 feuilles

i-SENSYS X 1238iF

- Impression, copie, numérisation, envoi et **télécopie**
- Écran tactile LCD TFT de 12,7 cm
- Vitesse d'impression : 38 ppm (A4)
- Résolution d'impression : jusqu'à 1200 x 1200 ppp
- Impression recto verso automatique
- Vitesse de numérisation : jusqu'à 70 ipm
- Connectivité réseau, Wi-Fi, USB et par code QR
- Capacité d'alimentation papier maximum : 900 feuilles

SERVICES

CŒUR DE MÉTIER

Effectuez vos opérations quotidiennes de bureau de manière simple et sécurisée, à l'aide de logiciels intégrés, dont uniFLOW Online Express, et d'autres services disponibles offrant une maintenance et une assistance complètes des appareils



MATÉRIEL



LOGICIEL



SERVICES

SUR MESURE

Choisissez un service sur mesure pour répondre aux besoins de votre entreprise en éliminant les tâches inutiles de gestion de l'impression. Consultez les experts Canon pour définir vos exigences spécifiques et trouver l'option Services de gestion d'impression adaptée

AMÉLIORATIONS

Développez vos capacités Cloud avec uniFLOW Online, le système de gestion de l'impression tout-en-un de Canon

Canon

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Série i-SENSYS X 1238i

Type d'appareil	Multifonction laser noir et blanc	Diffusion séquentielle	Max. 310 destinations
Fonctions disponibles	i-SENSYS X 1238iF : impression, copie, numérisation et télécopie i-SENSYS X 1238i : impression, copie, numérisation	Sauvegarde de mémoire	Sauvegarde de mémoire télécopie en continu (sur mémoire flash)
IMPRIMANTE		Télécopie recto verso	Oui (émission et réception)
Vitesse d'impression	Recto : Jusqu'à 38 ppm (A4) Jusqu'à 63,1 ppm (A5-Paysage) Recto verso : jusqu'à 31,9 ipm (A4)	Autres fonctionnalités	Transfert de télécopie, Double accès, Réception à distance, Télécopie PC (émission uniquement), DRPD, ECM, Recomposition automatique, Rapports de télécopie, Rapports de résultats de télécopie, Rapports de gestion de télécopie
Méthode d'impression	Impression monochrome par système à faisceau laser	GESTION DES SUPPORTS	
Résolution d'impression	Jusqu'à 1200 × 1200	Type de scanner	Vitre, CAD Chargeur de documents (en un seul passage)
Temps de préchauffage	Environ 14 secondes maximum à partir de la mise sous tension	Chargeur papier (standard)	Cassette 250 feuilles Bac multifonctions de 100 feuilles Chargeur de documents de 50 feuilles
Temps de sortie de la première impression	Environ 5,5 secondes maximum	Chargeur papier (en option)	Cassette 550 feuilles
Langages d'impression	UFRII, PCL 5e ¹ , PCL6, Adobe® PostScript3	Sortie papier	150 feuilles
Polices	93 polices PCL 136 polices PostScript	Types de supports	Papier ordinaire, papier recyclé, papier épais, papier fin, étiquette, carte postale, enveloppe
Marges d'impression	5 mm haut, bas, gauche, droite 10 mm haut, bas, gauche et droite (enveloppe)	Types de supports	Cassette (standard ou optionnelle) : A4, A5, A5 (Paysage), A6, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, Formats personnalisés : min. 105 × 148 mm ; max. 216,0 × 355,6 mm
Mode économie d'encre	Oui	Taille des supports	Bac multifonctions : A4, A5, A5 (Paysage), A6, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, Fiche, Enveloppe (COM10, Monarch, C5, DL), Formats personnalisés : min. 76,2 × 127 mm Max. 216,0 × 355,6 mm
Fonctions d'impression avancées	Impression sécurisée Impression à partir d'une clé USB (JPEG/TIFF/PDF) Impression de codes-barres ² Compatibilité Google Cloud Print iOS : AirPrint, application Canon PRINT Business Android ; certifié Mopria, application Canon PRINT Business, plug-in Canon Print Service		Chargeur de documents : A4, A5, A6, B5, Légal, Lettre, Statement, Formats personnalisés : min. 105 × 128 mm ; max. 215,9 × 355,6 mm
COPIEUR		Grammages de support	Cassette (standard et optionnelle) : 60 à 120 g/m ² Bac multifonctions : 60 à 163 g/m ² Chargeur automatique de documents : 50 à 105 g/m ²
Vitesse de copie	Recto (A4) : jusqu'à 38 ppm Recto verso (A4) : jusqu'à 30,3 ppm	Impression recto verso	A4, Légal, Lettre, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolsap Formats personnalisés : min. 210 × 279,4 mm Max. 216 × 355,6 mm 60 à 120 g/m ²
Temps de sortie de la première copie	Chargeur de documents (A4) : environ 6,6 secondes maximum Vitre (A4) : environ 6,4 secondes maximum		
Résolution de copie	Jusqu'à 600 × 600 ppp	INTERFACE ET LOGICIELS	
Modes de copie	Texte, Texte/Photo (par défaut), Texte/Photo (qualité supérieure), Photo	Type d'interface	USB 2.0 Haute Vitesse, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, 802.11b/g/n sans fil, connexion directe sans fil
Copie recto verso	Copie de documents recto verso en recto verso (automatique)	Compatibilité avec les systèmes d'exploitation	Windows® 10 / Windows® 8.1 / Windows® 7 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012 / Server® 2008R2 / Server® 2008 Mac OS X version 10.9.5 et ultérieures / Mac OS 10.15 et ultérieures Linux®
Copies multiples	Jusqu'à 999 copies	Protocole réseau	Impression : LPD, RAW, Port9100, IPP, IPPS, WSD (IPv4, IPv6) Numérisation : E-mail, SMB, Numérisation WSD (IPv4, IPv6), Numérisation FTP, iFax Services d'application TCP/IP : Bonjour(mDNS), HTTP, HTTPS, POP avant SMTP (IPv4, IPv6) DHCP, ARP+PING, Auto IP, WINS (IPv4) DHCPv6 (IPv6) Gestion : SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Sécurité (filaire) : Filtrage des adresses IP/Mac, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS) Sécurité (sans fil) : WEP (64/128 bits), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES) Mode infrastructure : WEP (64/128 bits), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES) Mode point d'accès : WPA2-PSK (AES)
Réduction / Agrandissement	25 à 400 % par incréments de 1 %	Gestion du logiciel et de l'imprimante	MF Scan Utility, Interface utilisateur distante (RUI), Gestion d'ID de service, Outil d'indication d'état du toner, Contrôleur de gestion pour entreprise iW : logiciel serveur pour la gestion centralisée d'un parc d'équipements eMaintenance : le système RDS intégré permet l'exécution de services eMaintenance tels que l'extraction des relevés, la gestion automatique des consommables et les évaluations à distance. Compatibilité avec le gestionnaire de connexion universelle/uniFLOW online/uniFLOW online Express/uniFLOW Bibliothèque d'applications
Autres caractéristiques	Effacement du cadre, assemblage, 2-en-1, 4-en-1, copie de cartes d'identité		
SCANNER			
Type	COULEUR		
Résolution de numérisation	Optique : jusqu'à 600 × 600 ppp Améliorée : jusqu'à 9600 × 9600 ppp		
Vitesse de numérisation	Recto noir et blanc : 38 ipm (300 × 600 ppp) Recto couleur : 13 ipm (300 × 600 ppp) Recto verso noir et blanc : 70 ipm (300 × 600 ppp) Recto verso couleur : 26 ipm (300 × 600 ppp)		
Profondeur de numérisation de couleur	24 bits/24 bits (entrée/sortie)		
Niveaux de gris	256 niveaux		
Compatibilité	TWAIN, WIA, ICA		
Largeur de numérisation max.	216 mm		
Numérisation vers messagerie	TIFF/JPEG/PDF/Compact PDF/PDF consultable/PDF crypté ³ /PDF (signature numérique) ³		
Numérisation vers PC	TIFF/JPEG/PDF/Compact PDF/PDF consultable/PDF crypté ³ /PDF (signature numérique) ³		
Numérisation vers clé USB	TIFF/JPEG/PDF/Compact PDF/PDF consultable/PDF crypté ³ /PDF (signature numérique) ³		
Scan to FTP	TIFF/JPEG/PDF/Compact PDF/PDF consultable/PDF crypté ³ /PDF (signature numérique) ³		
Numérisation vers le Cloud	TIFF/JPEG/PDF/PNG ⁴		
iFAX	ITU-T.37		
FAX	i-SENSYS X 1238iF uniquement		
Débit du modem	33,6 kb/s (jusqu'à 3 secondes/page ⁵)		
Mode de réception	Télécopie uniquement, commutation auto. fax/tél., mode répondeur, réception manuelle		
Résolution télécopieur	Standard : 200 × 100 ppp Fine : 200 × 200 ppp Super fine : 200 × 400 ppp Ultra fine : 400 × 400 ppp		
Mémoire de TÉLÉCOPIE	Jusqu'à 512 pages ⁵		
Numérotation rapide	Jusqu'à 281 numérotations		
Numérotation groupée/destinations	Max. 299 numérotations / Max. 299 destinations		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Série i-SENSYS X 1238i

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Volume d'impression mensuel recommandé	750 à 4000 pages par mois
Cycle de travail	Max. 80.000 pages par mois ⁷
Vitesse du processeur	800 MHz x 2
Mémoire	1 Go
Panneau de contrôle	Écran tactile couleur LCD de 12,7 cm
Dimensions avec bacs (L x P x H)	453 x 464 x 392 mm
Espace requis pour l'installation (L x P x H)	682 x 1083 x 895 mm
Poids	Environ 16,2 kg
Environnement d'utilisation	Température : 10 à 30 °C Humidité : 20 à 80 % (sans condensation)
Alimentation	220 à 240 V (±10 %) 50/60 Hz (±2Hz)
Consommation	Maximum : environ 1 370 W En veille : environ 9,4 W Mode veille : environ 0,9 W Consommation réelle d'électricité (TEC) : 0,33 kWh/semaine ¹¹ Pour en savoir plus sur la réglementation du lot 26, rendez-vous sur : http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
Niveaux de bruit	Pression sonore ⁸ : En fonctionnement : 53 dB En veille : inaudible ⁹ Puissance sonore ⁸ : En fonctionnement : 72,2 dB En veille : inaudible ⁹

CONSOMMABLES

Cartouches TONER T08 (11.000 pages¹⁰)

ACCESSOIRES/OPTIONS

Éléments

i-SENSYS X 1238iF :
Module de chargement de cassettes AH1 (cassette 550 feuilles)
Cordon long kit TÉL 6 (combiné téléphonique)
Kit d'impression de codes-barres E1E
MiCard Multi (lecteur de carte pour identification avec cartes RFID ou magnétiques avec uniFLOW)
MiCard Plus (lecteur de carte pour identification avec cartes RFID ou magnétiques avec uniFLOW)
Kit d'accessoires pour MiCard B1
Kit de sécurisation PDF E1

i-SENSYS X 1238i :
Module de chargement de cassettes AH1 (cassette 550 feuilles)
Kit d'impression de codes-barres E1E
MiCard Multi (lecteur de carte pour identification avec cartes RFID ou magnétiques avec uniFLOW)
MiCard Plus (lecteur de carte pour identification avec cartes RFID ou magnétiques avec uniFLOW)
Kit d'accessoires pour MiCard B1
Kit de sécurisation PDF E1

Notes :

- ^[1] Le pilote Canon PCL5e n'est pas fourni, cependant le périphérique prend en charge les commandes PCL5e.
- ^[2] Accessoire requis : kit d'impression de codes-barres E1E
- ^[3] Accessoire requis : kit de sécurisation PDF E1
- ^[4] Numérisation par MF Scan Utility ou application Canon PRINT Business
- ^[5] En fonction du classement standard ITU-T n° 1
- ^[6] Distribution Internet uniquement. Linux prend uniquement en charge l'impression.
- ^[7] Le cycle de travail s'entend comme le nombre maximum de pages imprimées pour un mois de forte activité. Tout usage dépassant le cycle de travail recommandé peut affecter la durée de vie du produit.
- ^[8] Émission de bruit conforme à la norme ISO 9296
- ^[9] L'adjectif « inaudible » signifie que le niveau d'émission de pression sonore pour un spectateur est inférieur à la norme absolue du bruit de fond conformément à la norme ISO 7779
- ^[10] Selon la norme ISO/IEC 19752
- ^[11] Selon US ENERGY STAR® version 3.0

Logiciels et solutions



Compatibilité



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

French edition
© Canon Europa N.V., 2020