

Numériseur de documents mobile avec numériseur de cartes intégré



Numériseur de documents mobile Scan-tini imageFORMULA P-215II

Le Scan-tini imageFORMULA P-215II est une solution de numérisation parfaite pour les environnements WindowsMD et Mac MD. Doté d'un lecteur de carte intégré, le numériseur P-215II est compact et facile à utiliser, et offre une grande - qualité d'image et un raffinement à la saisie mobile de renseignements, au stockage et à la collaboration.

Grande variété d'applications

Le numériseur P-215II a été conçu pour améliorer la productivité et l'efficacité personnelle partout, dans les bureaux à domicile, les salles de classe et même pendant vos déplacements entre les deux. Il peut aider à répondre aux besoins de saisie de documents des utilisateurs fixes et des travailleurs en déplacement notamment dans les secteurs des soins de santé, juridique, financier, etc. Les utilisateurs peuvent exécuter sans problème les tâches de numérisation de nature générale et par le fait même aider à réduire la consommation de papier.

Compact et pratique

Le numériseur P-215II, qui mesure 11 pouces de longueur et pèse un peu plus de deux livres, incorpore un alimentateur automatique et un lecteur de carte dans un boîtier élégant. Se rangeant facilement dans un porte-documents, ce numériseur portable offre la puissance de la saisie de documents dans n'importe quelles conditions de travail.

Facilité d'utilisation

Une fois connecté à un ordinateur, le numériseur P-215II est doté d'une fonction « branchement et numérisation », permettant aux utilisateurs de lancer la numérisation sans installer de gestionnaires ou d'applications. Les utilisateurs peuvent aussi simplifier les tâches de numérisation en configurant des touches uniques pour profiter d'un accès facile et rapide aux tâches les plus courantes. Il comprend Une fois connecté à un ordinateur, le numériseur P-215II est doté d'une fonction « branchement et numérisation », permettant aux utilisateurs de lancer la numérisation sans installer de gestionnaires ou d'applications. Les utilisateurs peuvent aussi simplifier les tâches de numérisation en configurant des touches uniques pour profiter d'un accès facile et rapide aux tâches les plus courantes. Il comprend même un mode où l'on peut ajuster en un seul clic différents réglages permettant de produire des images optimales.

Qualité d'image maximale

Le numériseur P-215II comprend des caractéristiques pour aider à améliorer la lisibilité de documents difficiles à numériser, même ceux qui ont des arrière-plans foncés, ainsi que pour découper les images numérisées, les redresser et en retirer les ombres. De plus, le réglage automatique de la résolution est utile pour améliorer la qualité des images lors de la numérisation de documents et de photos en lots mixtes.

Productivité et souplesse

Le numériseur P-215II est alimenté par un seul câble USB branché à un ordinateur, et il peut numériser les deux côtés d'un document en même temps, ce qui permet d'économiser du temps. En plus de son alimentateur automatique, le numériseur P-215II comprend aussi un numériseur de cartes capable de numériser les cartes plastifiées gaufrées. Une option de connexion sans fil vient élargir les possibilités de connectivité. En effet, lorsque combiné au module Wi-Fi/batterie WU-10 optionnel, le numériseur peut communiquer non seulement avec les environnements Windows et Mac, mais aussi avec les appareils iPadMD, iPhoneMD, iPod touchMD et Android grâce à l'application gratuite CaptureOnTouch Mobile de Canon. ▲ ■



Compatibilité et exhaustivité

Le P-215II comprend les gestionnaires ISISMDet TWAIN pour Windows et le gestionnaire TWAIN pour Mac, des interfaces conformes aux normes de l'industrie, qui facilitent l'intégration des applications tierces et le partage entre les utilisateurs Windows et Mac. L'interface utilisateur intuitive du logiciel CaptureOnTouch permet d'améliorer la collaboration en acheminant les documents numérisés directement vers des applications infonuagiques comme EvernoteMD, MicrosoftMD SharePointMD et Google DocumentsMC.

Écoresponsabilité

Le numériseur P-215II satisfait les lignes directrices ENERGY STARMD sur l'efficacité énergétique et est conforme à la directive EU RoHS et aux Directives sur les DEEE pour la réduction des substances dangereuses et des déchets.†



Caractéristiques techniques

Type :	Numériseur de documents mobile/personnel	
Alimentation des documents :	Automatique, manuelle	
Format des documents		
Largeur :	2,0 à 8,5 po	
Longueur :	2,8 à 14,0 po	
Mode « long document » :	Jusqu'à 39,4 po	
Poids des documents		
Alimentation automatique :	Papier bond de 14 à 34 lb	
Capacité de l'alimentateur :	Jusqu'à 20 feuilles	
Échelle de gris :	8 bits	
Couleur :	24 bits	
Source lumineuse :	DEL RVB	
Élément de numérisation :	Capteur d'image par contact (CMOS)	
Modes de numérisation :	Couleur, échelle de gris, noir et blanc	
Suppression de la couleur :	RVB	
Résolution optique :	600 ppp	
Résolution de sortie :	150/200/300/400/600 ppp	
Vitesses de numérisation*	Recto	Recto verso
Noir et blanc :	Jusqu'à 15 ppm	Jusqu'à 30 ipm
Échelle de gris :	Jusqu'à 15 ppm	Jusqu'à 30 ipm
Couleur :	Jusqu'à 10 ppm	Jusqu'à 20 ipm
Interface :	USB 2.0, USB 3.0	
Systèmes d'exploitation pris en charge :	Windows XP Service Pack 3 ou plus récent, Windows XP x64 Service Pack 2 ou plus récent, Windows VistaMD Service Pack 2 ou plus récent (32 ou 64 bits), Windows 7 Service Pack 1 ou plus récent (32 ou 64 bits), Windows 8/8.1 (32 ou 64 bits), Mac OS 10.7.5, Mac OS 10.8.5, Mac OS 10.9.1	
Dimensions (H x L x P) :	1,6 x 11,0 x 3,7 po (plateau fermé)	
Poids :	2,2 lb	
Consommation d'énergie : **	2,5 à 7 W.	
Volume quotidien suggéré : *	Environ 500 numérisations	
Logiciels Windows compris :	Pilotes ISIS et TWAIN, CaptureOnTouch et CaptureOnTouch Lite (intégré), Evernote, NewSoft, Presto! BizCard, Nuance PaperPort	
Logiciels Mac compris :	Pilote TWAIN, CaptureOnTouch et CaptureOnTouch Lite (intégré), Evernote, NewSoft, Presto! BizCard, NewSoft Presto! PageManager	

Options/produits consommables :	Boîtier de transport, plaque de séparation, câble USB, module Wi-Fi/batterie WU-10, CaptureOnTouch Mobile de Canon (accessible sur l'App Store ou sur Google Play)
Autres caractéristiques :	Détection automatique de la couleur et du format, paramètres de résolution automatique, adoucissement de l'arrière-plan, mise en évidence des caractères, suppression de la couleur/amélioration de la couleur rouge, réalignement, détection de l'alimentation en double, recto verso, rotation de l'image, Mode de document long, réduction des effets de moiré, MultiStream, correction des photographies, prébalayage, prévention du saignement/suppression de l'arrière-plan, suppression des lignes d'ombre, recto, saut de page blanche, mode de texte amélioré, détection de l'orientation du texte, correction des couleurs tridimensionnelle, massicotage, préférences de l'utilisateur

* CaptureOnTouch Mobile est compatible avec iOS 4.3 et Android 2.3.3 ou des versions ultérieures

* CaptureOnTouch Mobile est accessible sur l'App Store et sur Google Play.

† Abonnement requis au service infonuagique d'un tiers fournisseur. Sous réserve des conditions de tiers fournisseur de service infonuagique.

‡ Les faits et les statistiques du produit concernant la norme EU RoHS et les Directives sur les DEEE ont été obtenus de Canon Electronics Inc. en 2014.

* Exemples comportant des réglages types, en pages/images par minute avec des documents de format lettre, en sens portrait, jusqu'à 200 ppp, avec un câble USB, un câble USB 3.0 ou deux câbles USB 2.0. La vitesse réelle de traitement peut varier en fonction du rendement de l'ordinateur et du logiciel d'application.

** La consommation d'énergie varie selon les configurations utilisées.

*** Calcul effectué en fonction de la vitesse de numérisation et en supposant une utilisation quotidienne.



www.canon.ca

À titre de partenaire ENERGY STARMD, Canon Canada Inc. a déterminé que ce modèle répond aux critères d'efficacité énergétique ENERGY STAR par l'intermédiaire d'un organisme d'homologation reconnu par l'EPA. ENERGY STAR et la marque ENERGY STAR sont des marques déposées aux États-Unis. Canon est une marque déposée de Canon Inc. au Canada et peut aussi être une marque déposée ou une marque de commerce dans d'autres pays. IMAGEFORMULA est une marque déposée de Canon Electronics, Inc. Tous les autres noms de produit et marques mentionnés sont des marques de commerce de leurs propriétaires respectifs. Les caractéristiques et les dates de disponibilité peuvent être modifiées sans préavis.