Canon

Canon imageFORMULA DR-C240 Alimentation feuille à feuille de scanner 600 x 600 DPI A4 Noir

Famille de produit: imageFORMULA Code produit: 0651C003 Marque : Canon

Nom du produit : DR-C240

Canon imageFORMULA DR-C240. Surface maximal de numérisation: 216 x 3000 mm, Résolution de numérisation optique: 600 x 600 DPI, Profondeur d'affichage d'entrée de couleur: 24 bit. Type de scanner: Alimentation feuille à feuille de scanner, Couleur du produit: Noir. Type de capteur: CMOS CIS, Cycle de fonctionnement par jour (max): 4000 pages, Source lumineuse: LED RGB. Taille de papier de série A ISO maximum: A4, Prise en charge des types de numérisation de support: Carte de visite, Papier plastifié. Interfaces standards: USB 2.0





Numérisation		Gestion du papier	
Surface maximal de numérisation *	216 x 3000 mm	Taille de papier de série A ISO	A4
Résolution de numérisation optique *	600 x 600 DPI	maximum *	
Numérisation couleur	1	Connectivité	
Numérisation recto verso *	1	Port USB *	✓
Profondeur d'affichage d'entrée de	•	Version USB	2.0
couleur	24 bit	Interfaces standards	USB 2.0
Profondeur d'affichage de sortie de couleur	24 bit	Puissance Type d'alimentation d'énergie *	Secteur
Numérisation de film	×	Consommation électrique typique	19 W
Niveaux de gris	256	Consommation d'énergie (mode	1,4 W
Vitesse de numérisation ADF (n/b,	45 ppm	veille)	
A4) Vitesse de numérisation ADF		Consommation électrique (arrêt)	0,1 W
(couleur, A4)	30 ppm	Fréquence d'entrée AC Tension d'entrée	50 - 60 Hz 100-240 V
Vitesse de numérisation ADF recto verso (n/b, A4)	90 ipm	Poids et dimensions	100-240 V
Vitesse de numérisation ADF recto verso (couleur, A4)	60 ipm	Largeur Profondeur	291 mm 253 mm
Modes de couleur de numérisation	Niveau de gris	Hauteur	231 mm
noir/blanc		Poids	2,8 kg
Design		Durabilité	
Type de scanner *	Alimentation feuille à feuille de scanner	Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Couleur du produit *	Noir	Configuration minimale du système	
Écran integré *	×	Windows 8, Windows 8 Enterprise,	
représentation / réalisation			Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64, Windows Vista Business, Windows Vista Business, Windows Vista Enterprise, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Home Basic x64, Windows Vista Home Basic x64, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows Vista Ultimate x64
Type de capteur *	CMOS CIS	8 xi Ent x64 Pro Vist Prise en charge du système d'exploitation Windows Bus Ent	
Source lumineuse	LED RGB		
Cycle de fonctionnement par jour (max) *	4000 pages		
Pilotes de scan	ISIS, TWAIN		
Gestion du papier			
Prise en charge des types de numérisation de support	Carte de visite, Papier plastifié		

Configuration minimale du système Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 R2 x64, Windows Prise en charge du système d'exploitation serveur Server 2012 R2, Windows Server 2012 R2 x64 **Conditions environnementales** 10 - 32,5 °C Température d'opération Humidité relative de 20 - 80% fonctionnement (H-H) Autres caractéristiques Certificats de conformité RoHS Données logistiques

Code du système harmonisé

84716070





4528472106861

4528472106878

Catalog Object Cloud



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.