

Kodak E1030 A4 Scanner Escáner con alimentador automático de documentos (ADF) 600 x 600 DPI Negro

Marca : Kodak Alaris

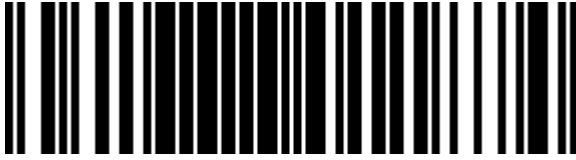
Familia de productos: Kodak

Código del producto:
8011876

Nombre del producto :
KODAK E1030 A4 Scanner

Kodak E1030 A4 Scanner. Tamaño máximo de escaneado: 216 x 3000 mm, Resolución óptica de escáner: 600 x 600 DPI, Profundidad de color de entrada: 30 Bit. Tipo de escaneado: Escáner con alimentador automático de documentos (ADF), Color del producto: Negro, Pantalla: LCD. Tipo de fuente de alimentación: Corriente alterna, Consumo energético: 36 W, Consumo de energía (inactivo): 3 W. Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1. Compatibilidad electromagnética: EPEAT Gold Registered ENERGY STAR Qualified AS/NZS CISPR 22:2009 +A1:2010; (Class B RCM mark),...

Exploración		Diseño	
Tamaño máximo de escaneado *	216 x 3000 mm	Pantalla incorporada *	✓
Resolución óptica de escáner *	600 x 600 DPI	Control de energía	
Escáner a color	✓	Tipo de fuente de alimentación *	Corriente alterna
Escaneado dúplex *	✓	Consumo energético	36 W
Profundidad de color de entrada	30 Bit	Consumo de energía (inactivo)	3 W
Profundidad de color de salida	24 Bit	Consumo de energía (apagado)	0.5 W
Profundidad de salida en escala de grises	8 Bit	Consumo de energía (ahorro)	3 W
Escaneado de película	✗	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Niveles en escala de gris	256	Voltaje de entrada	100-240 V
Velocidad de escaneo ADF (b/n, A4)	30 ppm	Fuente de alimentación	36 W
Velocidad de producción (escala de grises, A4)	30 ppm	Requisitos del sistema	
Velocidad de escaneo ADF (color, A4)	30 ppm	Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1
Velocidad de escaneo ADF dúplex (b/n, A4)	60 ipm	Condiciones ambientales	
Velocidad de escaneo ADF dúplex (color, A4)	60 ipm	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 35 °C
Modos de color de escaneado Negro / blanco	Escala de grises	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	15 - 80%
Color de fondo seleccionable	✗	Rango de temperatura de funcionamiento	50 - 95 °F
Diseño		Certificados	
Tipo de escaneado *	Escáner con alimentador automático de documentos (ADF)	EPEAT Gold Registered ENERGY STAR Qualified AS/NZS CISPR 22:2009 +A1:2010; (Class B RCM mark), CAN / CSA - C22.2 No 60950-1-07 +A1:2011 (TUV C mark), Canada CSA-CISPR 22-10 / ICES-003 Issue 5 (Class B), China GB4943.1:2011; GB9254:2008 Class B (CCC S&E mark), EN55022:2010 ITE Emissions (Class B), EN55024:2010 ITE Immunity (CE mark), EN60950-1:2006 +A1,+A11,+A12 (TUV GS mark), IEC60950-1:2005 +A1, Taiwan CNS 13438:2006 (Class B); CNS 14336-1 (BSMI mark), UL 60950-1:2007 R12.11 (TUV US mark), CFR 47 Part 15 (FCC Class B), Argentina S mark	
Color del producto *	Negro		
Pantalla	LCD		
Diagonal de la pantalla	3.81 cm (1.5")		
		Compatibilidad electromagnética	
Peso y dimensiones			
Ancho		370 mm	
Profundidad		240 mm	
Altura		290 mm	
Peso		4.4 kg	



0041778011874



041778011874

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.