

Kodak 730EX Plus ADF + Escáner de alimentación de hojas 600 x 600 DPI Negro

Marca : Kodak Alaris

Familia de productos: Kodak

Código del producto:
1060094

Nombre del producto : 730EX Plus



Kodak 730EX Plus. Tamaño máximo de escaneado: 216 x 863 mm, Resolución óptica de escáner: 600 x 600 DPI, Profundidad de color de entrada: 48 Bit. Tipo de escaneado: ADF + Escáner de alimentación de hojas, Color del producto: Negro, Pantalla: LCD. Tipo de sensor: Dual CCD, Ciclo de trabajo diario (máx.): 6000 páginas, Fuentes de luz: LED blanco. Capacidad del alimentador automático de documentos: 75 hojas. Espesor de la tarjeta (máx.): 1.2 mm, Peso del papel en Alimentador de Documentos Automático: 34 - 200 g/m²



Exploración		Control de energía	
Tamaño máximo de escaneado *	216 x 863 mm	Consumo energético	49 W
Resolución óptica de escáner *	600 x 600 DPI	Consumo de energía (inactivo)	0.3 W
Escáner a color	✓	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Escaneado dúplex *	✓	Voltaje de entrada	100 - 240 V
Profundidad de color de entrada	48 Bit	Consumo energético (en suspensión)	5.26 W
Profundidad de color de salida	24 Bit	Red	
Profundidad de salida en escala de grises	8 Bit	Ethernet	✓
Velocidad de escaneo ADF (b/n, A4)	70 ppm	Protocolos de red compatibles	SMB, DHCP, FTP, HTTP, SMB, TCP/IP, WINS
Diseño		Requisitos del sistema	
Tipo de escaneado *	ADF + Escáner de alimentación de hojas	Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IoT Core, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows 7, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, 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	
Color del producto *	Negro	Sistemas operativos Windows soportados	
Pantalla	LCD		
Diagonal de la pantalla	24.6 cm (9.7")		
Pantalla táctil	✓		
Pantalla a color	✓		
Pantalla incorporada *	✓		
Desempeño		Condiciones ambientales	
Tipo de sensor *	Dual CCD	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	10 - 35 °C
Fuentes de luz	LED blanco	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 85%
Formatos de archivo para escaneo	DOC, JPEG, PDF, TIFF, XLS		
Ciclo de trabajo diario (máx.) *	6000 páginas		
Escanear a	Correo electrónico, E-mail Server, FTP, Fax, USB		
Controladores de escaneado	ISIS, Kofax VRS, SANE, TWAIN, WIA		
Lector de código de barras	✓		
Capacidad de entrada			
Capacidad del alimentador automático de documentos	75 hojas		
Dirección de papel			
Espesor de la tarjeta (máx.)	1.2 mm		

Dirección de papel		Certificados	
Peso del papel en Alimentador de Documentos Automático	34 - 200 g/m ²	Certificación	S mark, RCM, cTUVus & ICES-003, CCC, CE, GS Mark, BIS, VCCI, NOM, EAC, KC, BSMI, cTUVus & FCC
Control de energía		Peso y dimensiones	
Tipo de fuente de alimentación *	Corriente alterna	Ancho	356 mm
		Profundidad	382 mm
		Altura	206 mm
		Peso	10.5 kg
		Otras características	
		Requisitos de sistema recomendados	INTEL CORE2 Duo 6600 2.4 GHz+, 4 GB RAM
		Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
		Tamaño mínimo de escaneado	50.8 x 63.5
		Detalles técnicos	
		Códigos de barras lineales (1D) soportadas	Codabar, Code 128, Code 3 of 9, EAN-13, EAN-8, Interleaved 2 of 5, PDF417, UPC-A, UPC-E
		Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR, EPEAT Silver
		Datos de logística	
		Código de Sistema de Armonización (SA)	84716070



0041771060091



041771060091

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.