



Kodak S2085F Escáner de base plana y ADF 600 x 600 DPI A4 Negro, Blanco

Kodak S2085F, 216 x 4060 mm, 600 x 600 DPI, 48 Bit, 24 Bit, 8 Bit, 85 ppm

SKU: 8001703

Información Técnica

Marca: Kodak Alaris Tipo de sensor: Dual CIS

Ciclo de trabajo diario (máx.): 20000 páginas Resolución óptica de escáner: 600 x 600 DPI

Escaneado dúplex: Si

Tamaño máximo de escaneado: 216 x 4060 mm Tipo de fuente de alimentación: Corriente alterna

Color del producto: Negro, Blanco

Tipo de escaneado: Escáner de base plana y ADF

Pantalla incorporada: Si

Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4

Puerto USB: Si

Aspectos destacados

Especificaciones

Exploración

Tamaño máximo de escaneado: 216 x 4060 mm

Resolución óptica de escáner: 600 x 600 DPI

Escáner a color: Si Escaneado dúplex: Si

Profundidad de color de entrada: 48 Bit Profundidad de color de salida: 24 Bit

Profundidad de salida en escala de grises: 8 Bit Velocidad de escaneo ADF (b/n, A4): 85 ppm

Diseño

Tipo de escaneado: Escáner de base plana y ADF

Color del producto: Negro, Blanco

Pantalla: LCD

Diagonal de la pantalla: 8.89 cm (3.5")

Pantalla táctil: Si Pantalla a color: Si Pantalla incorporada: Si

Desempeño

Tipo de sensor: Dual CIS Fuentes de luz: LED RGB

Formatos de archivo para escaneo: DOC, JPEG, PDF, PNG, RTF, TIFF, XLS

Página 1 de 3



Ciclo de trabajo diario (máx.): 20000 páginas

Controladores de escaneado: ISIS, Kofax VRS, SANE, TWAIN, WIA

Nivel de ruido de escaneado: 60 Db

Dirección de papel

Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4

Peso del papel en Alimentador de Documentos Automático: 27 - 433 g/m²

Puertos e Interfaces

Puerto USB: Si

Versión USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

Red

Ethernet: Si

Protocolos de red compatibles: TCP/IP, DHCP

Control de energía

Tipo de fuente de alimentación: Corriente alterna

Consumo energético: 50 W

Consumo de energía (inactivo): 0.3 W

Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz

Voltaje de entrada: 100 - 240 V

Consumo energético (en suspensión): 4 W

Peso y dimensiones

Ancho: 457.2 mm

Profundidad: 370.8 mm

Altura: 254 mm Peso: 16.8 kg

Contenido del empaque

Software incluido: Capture Pro Limited Edition Smart Touch

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: ENERGY STAR, EPEAT Gold

Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: 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 Enterpris

Sistemas operativos Linux soportados: Ubuntu 16.04, Ubuntu 18.04 LTS

Sistemas oerativos de servidor soportados: Windows Server 2012, Windows Server 2016, Windows Server 2019

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 10 - 35 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 15 - 80%

Otras características

Requisitos de sistema recomendados: Intel Core i3 3.5 GHz+, USB port 3.0/2.0, 3.43 GB RAM+

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s

Tamaño mínimo de escaneado: 63.5 x 71.1

Certificación: S mark, RCM, cTUVus & ICES-003, CCC, CE, GS Mark, BIS, VCCI, NOM, EAC, KC, BSMI, cTUVus & FCC

Technical details

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

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): 84716070

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/200916/kodak-s2085f-escaner-de-base-plana-y-adf-600-x-600-dpi-a4-negro-blanco-plane and the second secon$