



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

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

Kodak S2085F. Tamaño máximo de escaneado: 216 x 4060 mm, Resolución óptica de escáner: 600 x 600 DPI, Profundidad de color de entrada: 48 Bit. Tipo de escaneado: Escáner de base plana y ADF, Color del producto: Negro, Blanco, Pantalla: LCD. Tipo de sensor: Dual CIS, Ciclo de trabajo diario (máx.): 20000 páginas, Fuentes de luz: LED RGB. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4, Peso del papel en Alimentador de Documentos Automático: 27 - 433 g/m². Versión USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

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**

Ciclo de trabajo diario (máx.): **20000 páginas**

Controladores de escaneo: **ISIS, Kofax VRS, SANE, TWAIN, WIA**

Nivel de ruido de escaneo: **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 Enterprise**

Sistemas operativos Linux soportados: **Ubuntu 16.04, Ubuntu 18.04 LTS**

Sistemas operativos 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**

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**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **84716070**

Link: <https://mcashop.mx/producto/200916/escaner-kodak-s2085f-216-x-4060-mm-600-x-600-dpi-48-bit-24-bit-8-bit-85-ppm>