

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

Kodak alaris

www.mcashop.mx



Kodak S2050 Escáner con alimentador automático de documentos (ADF) 600 x 600 DPI A4 Negro, Blanco

Kodak S2050, 216 x 3000 mm, 600 x 600 DPI, 30 Bit, 24 Bit, 8 Bit, 1 Bit
SKU: 1014968

Información Técnica

- Marca: **Kodak Alaris**
- Tamaño máximo de escaneado: **216 x 3000 mm**
- Resolución óptica de escáner: **600 x 600 DPI**
- Escaneado dúplex: **Si**
- Tipo de escaneado: **Escáner con alimentador automático de documentos (ADF)**
- Color del producto: **Negro, Blanco**
- Pantalla incorporada: **Si**
- Tipo de sensor: **Dual CIS**
- Ciclo de trabajo diario (máx.): **6000 páginas**
- Tamaño máximo de papel ISO A-series: **A4**
- Puerto USB: **Si**
- Tipo de fuente de alimentación: **Corriente alterna**

Aspectos destacados

Los escáneres Alaris S2050/S2070 están diseñados para permitir que cualquier usuario pueda capturar información desde cualquier ubicación con una calidad de imagen y precisión de datos superiores. Son la solución perfecta cuando una integración rápida de información en la empresa es fundamental.

Especificaciones

Exploración

Tamaño máximo de escaneado: **216 x 3000 mm**

Resolución óptica de escáner: **600 x 600 DPI**

Escáner a color: **Si**

Escaneado dúplex: **Si**

Profundidad de color de entrada: **30 Bit**

Profundidad de color de salida: **24 Bit**

Profundidad de salida en escala de grises: **8 Bit**

Profundidad de salida monocroma: **1 Bit**

Escaneado de película: **No**

Niveles en escala de gris: **256**

Velocidad de escaneo ADF (b/n, A4): **50 ppm**

Velocidad de producción (escala de grises, A4): **50 ppm**

Velocidad de escaneo ADF (color, A4): **50 ppm**

Velocidad de escaneado en plano (b/n, A4): **5 seg/página**

Velocidad de escaneo ADF dúplex (b/n, A4): **100 ipm**

Velocidad de escaneo ADF dúplex (color, A4): **100 ipm**

Modos de color de escaneado Negro / blanco: **Escala de grises**

Diseño

Tipo de escaneado: **Escáner con alimentador automático de documentos (ADF)**

Color del producto: **Negro, Blanco**

Pantalla: **LCD**

Diagonal de la pantalla: **3.81 cm (1.5")**

Pantalla táctil: **No**

Pantalla incorporada: **Si**

Desempeño

Tipo de sensor: **Dual CIS**

Fuentes de luz: **LED RGB**

Formatos de archivo para escaneo: **BMP, CSV, JPG, OCR, PDF, PNG, RTF, TIFF, TXT, XLS**

Ciclo de trabajo diario (máx.): **6000 páginas**

Traductor integrado: **No**

Escanear a: **Nube, Correo electrónico, E-mail Server, Archivo, Imagen, Network folder, OCR, PC, TWAIN, WIA**

Funciones de los botones: **Cancel, Abajo, Apagado, Encendido, Programable, Escanear, Arriba**

Controladores de escaneado: **ISIS, TWAIN, WIA**

Lector de código de barras: **Si**

Tecnología de conversión de texto a voz: **No**

Detección de errores del escáner: **Si**

Tecnología ultrasónica para la detección de alimentación múltiple: **Si**

Sensor ultrasónico: **Si**

Nivel de ruido de escaneado: **50 Db**

Procesador incorporado: **Si**

Frecuencia del procesador: **1500 MHz**

Capacidad de entrada

Capacidad de entrada estándar: **80 hojas**

Capacidad del alimentador automático de documentos: **80 hojas**

Dirección de papel

Tipos de media soportados de escaneo: **Tarjeta de presentación, Cartulina, Sobres, Papel normal, Tarjeta de plástico, Post Card(JPN), Papel reciclado, Papel grueso, Papel fino**

Detección de alimentación múltiple: **Si**

Modo papel largo: **Si**

Tamaño máximo de papel ISO A-series: **A4**

Carta: **Si**

Legal: **Si**

Peso del papel en Alimentador de Documentos Automático: **34 - 433 g/m²**

Anchura máxima de escaneo: **21.6 cm**

Longitud máxima de escaneo: **3 m**

Tamaño máximo de escaneo (ADF): **216 x 356 mm**

Tamaño de escaneo ADF (mínimo): **52 x 52 mm**

Puertos e Interfaces

Puerto USB: **Si**

Versión USB: **3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)**

Tipo de conector USB: **USB Tipo B**

Interfaces estándar: **USB 2.0, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)**

Control de energía

Tipo de fuente de alimentación: **Corriente alterna**

Consumo energético: **36 W**

Consumo de energía (inactivo): **3 W**

Consumo de energía (apagado): **0.5 W**

Consumo de energía (ahorro): **3 W**

Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz**

Voltaje de entrada: **100-240 V**

Fuente de alimentación: **36 W**

Apagado automático: **Si**

Apagado automático después de: **240 min**

Peso y dimensiones

Ancho: **312 mm**

Profundidad: **269 mm**

Altura: **182.5 mm**

Peso: **3.3 kg**

Contenido del empaque

Cables incluidos: **Corriente alterna, USB**

Guía de configuración rápida: **Si**

Adaptador AC incluido: **Si**

Bandeja de entrada ADF: **Si**

Bandeja de salida: **Si**

Controladores incluidos: **Si**

Software incluido: **WINDOWS Bundled software: TWAIN, ISIS, WIA Drivers; Alaris Capture Pro Limited, Smart Touch, LINUX drivers available from www.kodak.com/go/scanonlinux (September Availability) KOFAX certified. (Future Availability)**

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: **ENERGY STAR**

Requisitos del sistema

RAM mínima: **3430 MB**

Procesador mínimo: **INTEL CORE i3 - 4150 processor**

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 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 7, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7**

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 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 7, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7**

Condiciones ambientales

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **15 - 80%**

Rango de temperatura de funcionamiento: **50 - 95 °F**

Certificados

Compatible con el ambiente (Eco): **Si**

Otras características

Software descargable: **Capture Pro Limited Edition, Smart Touch**

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Color de fondo seleccionable: **No**

Certificación: **EPEAT 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), EN5502**

Certificación: **EPEAT 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), EN5502**

Detalles técnicos

Códigos de barras compatibles (1D): **Codabar, Code 128, Code 3 of 9, EAN-13, EAN-8, Interleaved 2 of 5, PDF417, U.P.C.**

Conexión a PC: **USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)**

Programación de la función: **Si**

Tecnología de escaneado: **Dual CIS**

Tamaño máximo de papel: **216 x 3000 mm**

Humedad relativa: **15 - 80%**

Potencia: **36 W**

Datos de logística

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

Link: <https://mcashop.mx/producto/207813/kodak-s2050-escaner-con-alimentador-automatico-de-documentos-adf-600-x-600-dpi-a4-negro-blanco>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.