

Kodak alaris



Kodak S2080W Escáner con alimentador automático de documentos (ADF) 600 x 600 DPI A4 Negro, Blanco

Kodak S2080W, 216 x 3000 mm, 600 x 600 DPI, 30 Bit, 24 Bit, 8 Bit, 80 ppm

SKU: 1015189

Información Técnica

Marca: **Kodak Alaris**

Puerto USB: **Si**

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

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

Escaneado dúplex: **Si**

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

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

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.): **8000 páginas**

Aspectos destacados

Los escáneres Alaris S2060w/S2080w ayudan a su equipo a capturar la información que necesitan para mantener la actividad empresarial. Los perfiles de usuario individual muestran destinos personalizados para que varios usuarios puedan compartir un mismo dispositivo.

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**

Escaneado de película: **No**

Niveles en escala de gris: **256**

Velocidad de escaneo ADF (b/n, A4): **80 ppm**

Velocidad de escaneo ADF (color, A4): **80 ppm**

Velocidad de escaneo ADF dúplex (b/n, A4): **160 ipm**

Velocidad de escaneo ADF dúplex (color, A4): **160 ipm**

Velocidad de escaneado (b/n, baja res., A4): **80 seg/página**

Velocidad de escaneado (b/n, alta res., A4): **80 seg/página**

Velocidad de escaneado (color, alta res., A4): **80 seg/página**

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: **8.89 cm (3.5")**

Pantalla táctil: **Si**

Pantalla incorporada: **Si**

Desempeño

Tipo de sensor: **Dual CIS**

Fuentes de luz: **LED RGB**

Formatos de archivo para escaneo: **BMP, CSV, DOC, DOCS, PDF, PNG, TIFF, TXT, XLS, XLSX**

Ciclo de trabajo diario (máx.): **8000 páginas**

Traductor integrado: **No**

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

Funciones de los botones: **Cancel, Apagado, Encendido**

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

Lector de código de barras: **Si**

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, Sobres, Papel normal, Tarjeta de plástico, Papel reciclado, Papel grueso, Papel fino**

Detección de alimentación múltiple: **Si**

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

Tamaño de ISO serie A (A0...A9): **A4**

Legal: **Si**

Peso del papel en Alimentador de Documentos Automático: **27 - 413 g/m²**

Anchura máxima de escaneo: **21.6 cm**

Longitud máxima de escaneado: **3 m**

Tamaño máximo de escaneado (ADF): **215 x 155.6 mm**

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

Puertos e Interfaces

Puerto USB: **Si**

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

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

Red

Wifi: **Si**

Ethernet: **Si**

Control de energía

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

Consumo energético: **36 W**

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

Consumo de energía (apagado): **5 W**

Consumo de energía (ahorro): **5 W**

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

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

Fuente de alimentación: **36 W**

Peso y dimensiones

Ancho: **312 mm**

Profundidad: **269 mm**

Altura: **182.5 mm**

Peso: **7 kg**

Contenido del empaque

Cables incluidos: **Corriente alterna, USB**

Bandeja de entrada ADF: **Si**

Bandeja de salida: **Si**

Controladores incluidos: **Si**

Software incluido: **WINDOWS Bundled software: TWAIN, ISIS, WIA Drivers; Capture Pro Limited Edition, 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 7, Windows 8, Windows 8.1**

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**

Otras características

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

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**

Detalles técnicos

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

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

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/207816/kodak-s2080w-escaner-con-alimentador-automatico-de-documentos-adf-600-x-600-dpi-a4-negro-blanco>