



## 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/m<sup>2</sup>**

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](http://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>