

# SmartOffice PS188

plustek

SmartOffice Series

## ❖ SOFTWARE



DocAction II



MacAction

### Plustek DocAction II (Windows)

DocAction II proporciona la configuración de botones para tu PC con Windows. Los documentos escaneados pueden guardarse en una carpeta seleccionada de la PC o en un FTP, también ofrece diferentes características de procesamiento de imágenes y guarda en todos los formatos comunes, incluyendo JPEG, TIFF y PDF. El software de OCR incluido de Plustek proporciona la capacidad de convertir archivos escaneados en formatos editables y buscables.

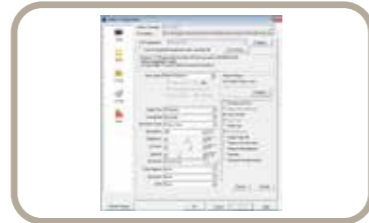
### Plustek MacAction (MAC)

Plustek MacAction es el software de utilidad de botones que permite escanear simplemente tocando un botón. Esta combinación resulta en imágenes de alta calidad que los usuarios pueden localizar, acceder, editar, anotar, organizar y compartir fácilmente desde la interfaz fácil de usar del software. Los documentos escaneados se envían automáticamente directamente a la impresora, correo electrónico o carpeta. MacAction también permite escanear directamente y guardar documentos escaneados en todos los formatos de imagen comunes, incluyendo: JPEG, TIFF, MULTI-TIFF, BMP y PDF.

## ❖ BUILT-IN OCR



Plustek OCR



DocOCR

### Plustek OCR <sup>[1]</sup> (Windows)

Plustek OCR (impulsado por ABBYY) ayuda a convertir documentos en papel escaneados, fotos y archivos PDF en formatos editables. Con Plustek OCR, puedes convertir documentos en papel a formatos editables, incluyendo Microsoft® Word® y Excel®, editar los documentos resultantes y reutilizar su texto y otros contenidos.

### Plustek DocOCR (Mac)

DocOCR es un software de OCR que te permite convertir archivos en formato PDF buscable de manera simple y más fácil.



## Construye una oficina bien organizada con el SmartOffice PS188



Con el SmartOffice PS188, que ofrece 30 páginas por minuto, puedes escanear los documentos y gestionarlos de manera más efectiva en el entorno de trabajo. El SmartOffice PS188 se lanzó con la nueva utilidad de botones de Plustek - DocAction II. La interfaz fácil de usar y la función completa permiten a los usuarios escanear más fácilmente. Además, el SmartOffice PS188 admite **OCR (reconocimiento óptico de caracteres)**, lo cual es útil para aplicaciones de oficina.

## ❖ CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Velocidad de escaneo de 30 ppm / 60 ipm en modo escala de grises y color
- Ciclo de trabajo de 4000 páginas por día
- Escanea documentos largos de hasta 5080 mm (200")
- Alimentador automático de documentos de 50 hojas
- Generación automática de nombre de archivo por código de barras
- Escaneo con un solo toque a formatos populares, incluyendo PDF buscable, JPG, PNG, BMP
- Escanea tarjetas rígidas, incluyendo tarjetas de seguro, tarjetas de identificación, licencias de conducir, etc.

### Requisitos de Hardware

#### Windows y Mac

Procesador CPU de 2.0 GHz o superior [1][2][3]

[1] Recomendado para Windows: Procesador Intel® Core™ i5 de 2.8 GHz con 4 núcleos de CPU o superior

[2] Soporte Mac: Procesador basado en INTEL y M1

[3] Compatibilidad no disponible con PowerPC

4 GB de RAM mínimo (Recomendado: 8 GB o más)

6 GB de espacio en disco duro para la instalación del programa

Dimensiones de pantalla de 1024x768 o superiores



### Especificaciones

Sensor de imagen	CIS x 2
Resolución óptica	600 dpi
Capacidad de ADF	1. 50 hojas (A4/ Carta, 70 g/ m <sup>2</sup> o 18 Lbs), grosor máximo de 5 mm (0.2"). 2. 20 hojas (Tarjetas de presentación). 3. Tarjeta plástica, grosor máximo de 1.2 mm. Nota: La capacidad máxima del ADF varía dependiendo del peso del papel.
Velocidad de escaneo (ADF)	30 ppm/ 60 ipm (Modo color, 200 y 300 dpi, A4 vertical). Nota: Los resultados pueden variar dependiendo de tu aplicación de escaneo, procesador de computadora y memoria del sistema.
Área de escaneo (AnxL)	Max: 216 x 5080 mm (8.5" x 200") Min: 13.2 x 13.2 mm (0.52" x 0.52")
Peso del papel aceptable (grosor)	50 to 105 g/m <sup>2</sup> (14 to 28 Lbs)
Escaneo diario (hojas)	4,000
Vida útil del rodillo	300,000
Vida útil del pad	50,000
Botón de acción	3 botones: Arriba, Abajo, Escanear 9 teclas de función
Fuente de alimentación	24 Vdc/ 0.75 A
Interfaz	USB 2.0
Peso neto	1.66 Kgs (3.66 Lbs)
Dimensiones	263 x 128 x 148 mm (10.36" x 5.02" x 5.83")
Sistema operativo	Windows 7 / 8 / 10 / 11 MacOS v.10.8-12.x or later [2] Linux* [3]

[1] ABBYY™ FineReader™ © ABBYY. OCR por ABBYY. ABBYY y FineReader son marcas registradas de ABBYY Software, Ltd. que pueden estar registradas en algunas jurisdicciones. Otros productos o nombres de empresas que aparecen en este documento son marcas o marcas registradas de las respectivas compañías.

[2] La compatibilidad puede diferir dependiendo de la versión del software. Por favor, consulta la compatibilidad del sistema operativo en el sitio web de Plustek para obtener la información más reciente.

[3] La compatibilidad con Linux solo está disponible para integradores de sistemas. Por favor, contacta a sales@plustek.com para más información.