

MobileOffice D430

❖ SOFTWARE



DocAction

Plustek DocAction

La utilidad del botón simplifica el escaneo de documentos. DocAction le permite especificar los ajustes de configuración de su escaneo personalizado para escanear documentos con el toque de un botón. Los documentos escaneados son enviados directamente a la Impresora, Email, Carpeta o FTP. DocAction también le permite escanear directamente a muchas aplicaciones de gestión de documentos e imagen. DocAction guarda los documentos escaneados en los formatos comunes de imagen: JPEG, TIFF y PDF.

❖ OCR INTEGRADO



Plustek OCR

Plustek OCR *

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

Requisitos del hardware

Procesador de CPU de 2,0 GHz o superior [1]

[1] Recomendado para Windows: Procesador Intel® Core™ i5 de 2,8 GHz con 4 núcleos de CPU o superior

4 GB de RAM como mínimo (recomendado: 8 GB o más)

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

Dimensiones de pantalla de 1024 x 768 o superiores



Especificaciones

Sensor de imagen	CIS x 2
Resolución óptica	600 ppp
Resolución de hardware	600 x 600 ppp
Modo de digitalización	Color: 48-bit ingreso, 24-bit salida Escala de grises: 16-bit ingreso, 8-bit salida Blanco y negro: 1-bit
Velocidad de escaneo	Simplex: 1.8 sec (Modo escala de grises, 200 ppp, A4) Doble Cara: 2.4 sec (Modo escala de grises, 200 ppp, A4)
Superficie de escaneo (An x La)	Máximo: 216 x 1270 mm (8.5" x 50")
Tamaño de Pagina aceptable (An x La)	Máximo: 240 x 1270 mm (9.45" x 50") Mínimo: 30 x 35 mm (1.18" x 1.38")
Botón de acción	Scan, Function x 2 (Up & Down)
Soportado	Alimentación AC: 24V / 0.75A
Interfaz	USB 2.0
Peso Neto	0.96 Kgs (2.13 Lbs)
Dimensiones (An x La x Al)	303 x 94 x 60 mm (11.93" x 3.7" x 2.36")
Protocolos	Cumple con la norma TWAIN
Sistema operativo	Windows XP/Vista/ 7 / 8 / 10 / 11 Linux*[2]

Software



This product contains ABBYY FineReader OCR

Plustek DocAction

NewSoft Prestof BizCard

[1] ABBYY® FineReader™ © OCR procesado por ABBYY® FineReader®, ABBYY.

ABBYY y FineReader son marcas registradas de ABBYY Software, Ltd. que pueden estar registradas en algunas jurisdicciones. Cualquier otro nombre de productos o de la empresa que aparezcan en este documentos son marcas o marcas registradas de las respectivas empresas.

[2] LINUX para Integradores de Sistemas. Favor de contactarse con oficinas de venta locales: sales@plustek.com

MobileOffice D430

plustek

MobileOffice Series



D430 es un escáner pequeño ligero y rapido para sus negocios, escanear cualquier documentos y para tarjetas de identidades.

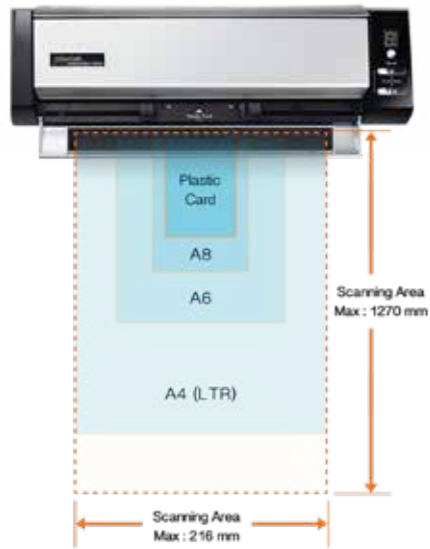


El Plustek **MobileOffice D430** is a es un escáner de alta velocidad con diseño pequeño ligero que es ideal para aplicaciones de mercado vertical que requieren el escaneo de cualquier documentos, tarjetas identidades. Aceptable documentos tamaño desde 38x38mm hasta 216x1270mm.

El Plustek **MobileOffice D430** es el escáner ideal para Clinicas ó hospitales. Es muy pequeño y rápido. Solo mide 305 x 102 x 51mm (La x An x Alt). Puede escanear ambos lados de las tarjetas de identidad en menos de dos segundos y puede escanear ambos lados de una receta en menos de tres segundos. El D430 también es una solución genial para el escaneo de tarjetas de seguro y documentos de registro de pacientes. La pequeña huella y el sistema única de salida de papel permiten su uso en escritorios de registros con muchos pacientes.

❖ CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- El sistema único de gestión de papel ofrece una selección de opciones de salida.
- Ideal para el escaneo de tarjetas, incluyendo tarjetas de identidades, licencia de conducir, tarjetas de inmigración, tarjetas de crédito, tarjetas médicas y tarjetas de membresía.
- Viene con Plustek DocAction y Plustek DocTWAIN



Escanea documentos largos

Escanea documentos de hasta 50" (127cm) de longitud. Aumenta la flexibilidad de la implementación.



Gestión flexible del papel

El sistema único de gestión de papel ofrece una selección de opciones de salida. Puede seleccionar que los documentos salgan por la parte posterior o superior del escáner. Las tarjetas se pueden devolver por la parte frontal o posterior del escáner. La salida de documentos por la parte superior y la salida de tarjeta por la parte frontal minimiza las huellas del escáner y le permite colocar el escáner en la pared.



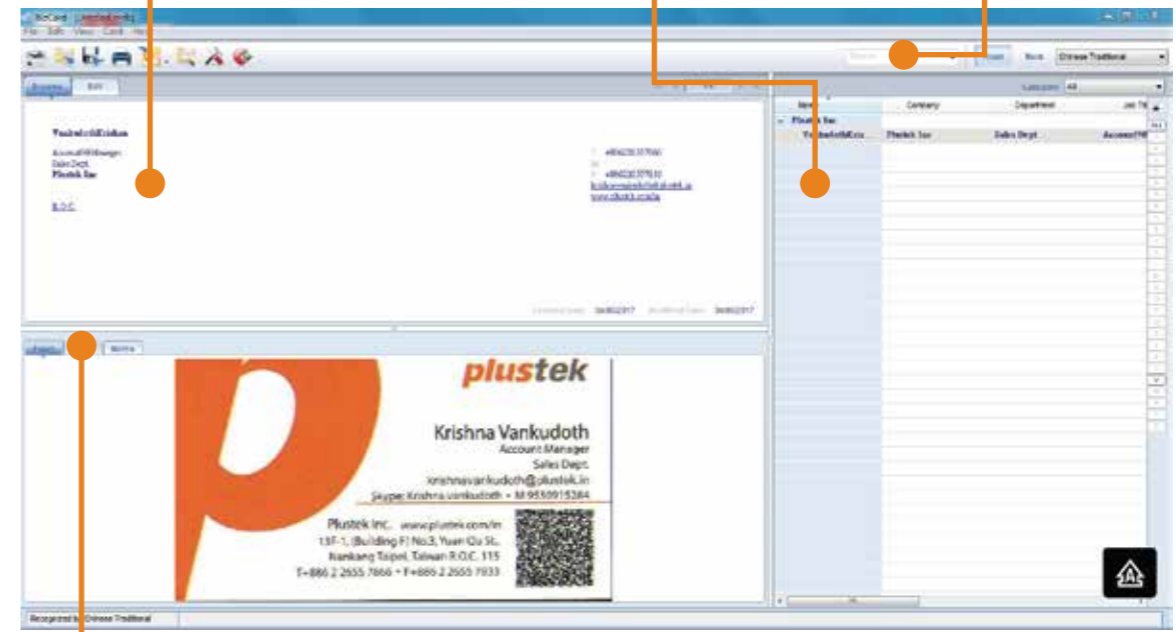
Escaneado con un solo toque con DocAction

Los nueve botones personalizables de un toque le permite automatizar de 9 tareas frecuentes de escaneado. DocAction le permite escanear a la Impresora, Email, Carpeta, Compartir en Red o FTP con solo tocar un botón.

Hyperlinks to email and website

Multi-lingual Characters

Smart search



Quick view to the front, back and note

NewSoft Presto! BizCard 6

Ein umfassendes Kontakt-Verwaltungssystem, welches Ihnen beim scannen, editieren von Visitenkarten, editieren von Visitenkarten hilft, um anschließend die Kontakte z.B. mit anderen Systemen zu synchronisieren. Es ist das ideale Werkzeug, um in organisiert und in Verbindung zu bleiben, unabhängig davon, in welcher Sprache Ihre Visitenkarten gedruckt sind.



El Plustek Mobile Office D430 es el escáner ideal para el cuidado de la salud

El D430 también es una solución genial para el escaneado de tarjetas de seguro y documentos de registro de pacientes. La pequeña huella y el sistema única de salida de papel permiten su uso en escritorios de registros con muchos pacientes.



Guarda los documentos en papel como PDF buscable con un solo botón y recupera su información más rápidamente



El software del Reconocimiento Optico de Caracteres (OCR) le permite convertir las imágenes y documentos escaneados en formatos editables de Word, Text, y formato PDF.



Permite enderezar automáticamente la imagen escaneada, para que el trabajo de escaneo sea más agradable y placentero



Proporciona la eliminación automática de las partes exteriores de la imagen escaneada, para mejorar el encuadre sin necesidad de utilizar ningún software de edición de imágenes adicional