

OpticSlim 1680H

plustek

OpticSlim Series



Incluido un Puerto USB adicional para conexión con otros escáneres Plustek SmartOffice.



OpticSlim 1680H es un escáner estable, rápido y con excelente calidad de imagen. Velocidad de escaneo de 5 segundos por pagina junto a la capacidad de soporte de tamaño documento hasta 11"x17".

OpticSlim 1680H cuenta con puerto USB adicional podra conectar a otro escáner de documentos Plustek abarcando SmartOffice PS286+, SmartOffice PS406U, SmartOffice PS456Uy SC8016U. Así incrementa la flexibilidad de estos escáneres ya que es una solución ideal para escanear documentos, fotos y objetos de arte frágiles, delicados, pequeños o importantes.

Estas características lo convierten el escáner ideal para oficinas y sus requerimientos de escaneo rutinarios, la escuela y la biblioteca para la preservación de sus documentos, escaneo de documentos históricos para oficinas gubernamentales, diseñadores gráficos, casas editoriales y cualquiera que requiera alta calidad de escaneo en gran formato a un precio razonable.

OpticSlim 1680H

❖ CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



- Formato de archivos PDF con capacidad de búsqueda disponible
- Velocidad de escaneado 3 segundos (escala de grises/ blanco y negro, 300ppp, A3)
- Incluido un Puerto USB adicional para conexión con otros escáneres Plustek SmartOffice
- Diseño de botón de un solo toque para personalizar el programa
- Escaneado en gran formato
- Controladores TWAIN
- Certificado ENERGY STAR.



Incluido un Puerto USB adicional para conexión con otros escáneres Plustek SmartOffice. Flexibilidad para escanear varios tipos de documentos.



Requisitos del hardware

Windows y Mac

Procesador de CPU de 2,4 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] Compatible con procesadores basados en Mac INTEL y M1

[3] La compatibilidad no está disponible con PowerPC

4 GB de RAM como mínimo (recomendado: 8 GB o más, tamaño A3 a escaneo de 1200 ppp, memoria virtual asignada de 20 GB como mínimo)

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
Resolución óptica	1200 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	5 sec (Modo color, 300ppp, A3) 3 sec (escala de grises/ blanco y negro, 300ppp, A3)
Superficie de escaneo (An x La)	Máximo: 297 x 431.8 mm (11.69" x 17")
Soportado	Alimentación AC: 24 V / 0.75 A
Interfaz	USB 2.0 x 2 (Tipo B para la conexión de ordenador, Tipo A para la conexión externa.)
Peso Neto	4.32 Kgs (9.52 Lbs)
Dimensiones (An x La x Al)	589 x 407 x 68 mm (23.18" x 16.02" x 2.67")
Protocolos	Cumple con la norma TWAIN
Sistema operativo	Windows Vista / 7 / 8 / 10 / 11 macOS 10.8 / 10.9 / 10.10 / 10.11 / 10.12 / 10.13 / 10.14 / 10.15 / 11.x / 12.x LINUX para Integradores de Sistemas. Favor de contactarse con oficinas de venta locales: sales@plustek.com

Software



This product contains
ABBYY FineReader OCR



Plustek DocAction

[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] La compatibilidad puede variar según la versión del software. Consulte la compatibilidad del sistema operativo en el sitio web de Plustek para obtener la información más reciente.

La información y las especificaciones contenidas en este documento están sujetas a cambios sin previo aviso. Visite el sitio web de Plustek para obtener la información de soporte más reciente.

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