

# OpticSlim 2680H

**plustek**

OpticSlim Series



**HUB USB 2.0 integrado para conectar con un escáner ADF con escaneado de alta velocidad de 3 segundos**



**Plustek OpticSlim 2680H** es la última innovación en escáneres livianos en formato A4. Sólo necesita 3 segundos para completar un escaneado de 1200 ppp con alta calidad y resolución a nivel profesional comparable a otros escáneres más costosos.

**OpticSlim 2680H** es el escáner de cama plana más rápido con capacidad de conexión con otros escáneres con alimentador ADF, aunando fuerzas para proveer al usuario con escaneado doble función y operación en standby, incluido un Puerto USB adicional se permite conectar un escáner de ADF Plustek serie SmartOffice o también puede usar como Hub de USB para conectar un PenDrive o otro dispositivo.

# OpticSlim 2680H

## ❖ CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



### USB 2.0 HUB incluido, facilitando la conexión con escáneres ADF

Conéctese con escáneres ADF (Alimentador Automático de Documentos) y disfrute de un escaneado a velocidad relámpago.

### Diseño estilizado



### Fuente luminosa LED



### Escaneado de alta velocidad de 3 segundos



### Escáner de cama plana versátil



### 4 Botones de Función Inteligentes



### Diseño único de tapa



### Requisitos del hardware

Procesador de CPU de 2,4 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



As an international ENERGY STAR Partner, Plustek has determined that this product meets the international ENERGY STAR Program for energy efficiency.

### Especificaciones

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Sensor de imagen                | CIS   |
| Fuente de Luz                   | RGB LED   |
| Modo de digitalización          | Color: 48-bit ingreso, 24-bit salida<br>Escala de grises: 16-bit ingreso, 8-bit salida<br>Blanco y negro: 1-bit |
| Velocidad de escaneo            | 3 sec (Modo Color, 300 dpi, A4)   |
| Superficie de escaneo (An x La) | Máximo: 216 x 297 mm (8.5" x 11.69")  |
| Soportado                       | Alimentación AC: 24V / 0,75A  |
| Interfaz                        | USB 2.0   |
| Peso Neto                       | 1.8 kg (3.9 lbs)  |
| Dimensiones (An x La x Al)      | 415 x 265 x 37 mm (16.3" x 10.4" x 1.4")  |
| Sistema operativo               | Windows 7 / 8 / 10 / 11<br>Linux*[2]  |

### Software



ABBYY FineReader Sprint



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 documento 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