

# Plustek eScan A350

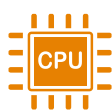
plustek

Serie eScan



## Escaneo sin PC

El galardonado Plustek eScan es una serie de potentes y robustos escáneres de red con alimentador automático de documentos y pantalla táctil sin PC para un escaneo rápido y enérgico de documentos, fotos, recibos, recetas, tarjetas en relieve como tarjeta de crédito ó tarjeta de identidad, tarjetas de presentación y más. eScan A350 es el último modelo de su serie, con la gran pantalla táctil a color de 7", todas las funciones que necesita se muestran allí mismo. El quiosco de escaneo más inteligente a su alcance.



### Mayor rendimiento de la CPU

La nueva arquitectura central proporciona un rendimiento general que aumenta más del 50 %, además de un menor consumo de energía.



### Velocidad de escaneo más rápida

Equipado con una CPU más alta que proporciona un rendimiento de velocidad de escaneo superior hasta un 500 % más en comparación con los modelos anteriores.



### Maximice el rendimiento de WIFI

Maximice la velocidad de datos en un 288 % con el espectro MIMO triple de 5 GHz con una velocidad de transferencia acelerada de 1331 megabits por segundo (Mbps).



### Alimentación de documentos mejorada

Equipado con ultrasonido para detectar alimentación múltiple que puede causar errores de escaneo. Golpe con nuevo rodillo de fricción para prolongar hasta el triple de su vida útil.



### Escaneo de papel largo y compatible con TWAIN

Conéctese a su PC con Plustek DocTwain para escanear fácilmente a sus dispositivos de escritorio o agilizar su sistema con soporte de escaneo de papel de hasta 66"(167cm) de largo.



### Conectar más

USB 2.0 disponible para conectarse con otros dispositivos USB (como RFID (MiFare/ ISO14443A, solo en Enterprise, SharePoint e integración personalizada), teclado, mouse y más)

# Plustek eScan A350

## ❖ CARACTERÍSTICAS CLAVE

- Escaneo a doble cara de hasta 25 ppm/50 ipm de velocidad de escaneo (300 ppp/color)
- Equipado con un sensor ultrasónico que maneja documentos de varias páginas con facilidad
- Rodillo de fricción confiable maneja hasta 6,000 hojas por día
- 2.8X aumenta el ciclo de vida del rodillo para una mayor productividad de escaneo y menor costo
- TWAIN activado e incluido
- Ofrece conectores de aplicaciones y API abierta para la integración



### Concesionario

- Contratos de Compra
- Solicitudes y pólizas de reclamos
- Aperturas de Nuevas Cuentas
- Informes de inspección

### Clínica y Hospitalaria

- Aplicaciones e identificaciones de administración
- Tablas de crecimiento de pacientes
- Registros médicos

### Contabilidad

- Cuentas nuevas
- Firmas de solicitud
- Facturas
- Recibos

### Software: Version de Sistema

eScan A350 está disponible en los siguientes paquetes de software:



**ESSENTIAL:** Para grupos: personal de oficina, secretaria y más. Todas las funciones que necesita en un dispositivo que le permite digitalizar sus archivos y documentos en 3 simples pasos.



**ENTERPRISE:** Para organizaciones grandes: corporaciones, múltiples ubicaciones, sucursales y más. Controles de administración Premium y la gestión de configuración de botones ayuda a administrar su despliegue de soluciones a escala.



**SHAREPOINT:** Dedicado para usuarios de Microsoft SharePoint y Office 365. Agregue metadatos directamente al documento escaneado junto con ajustes preestablecidos personalizados que hacen que el archivo sea más eficiente.



**INTEGRACIÓN PERSONALIZADA:** Para desarrolladores: DMS, SI/VAR, proyecto personalizado y más. Interfaz personalizable que se personaliza de acuerdo con la imagen comercial individual para una experiencia de usuario uniforme.

### Especificación

Velocidad de escaneo	25 ppm/ 50 ipm (color, 300 ppp, A4)
Capacidad del alimentador automático de documentos	50 hojas (70 g/m <sup>2</sup> , 18 libras) Salida de 100 imágenes a 300 ppp, A4, color <small>Nota: La capacidad máxima del ADF varía según el peso del papel.</small>
Área de escaneo (ancho x largo)	máx. 216 x 356 mm (8,5" x 14") mín. 13,2 x 13,2 mm (0,52" x 0,52")
Tamaños de papel aceptables (ancho x largo)	máx. 216 x 356 mm (8,5" x 14") mín. 50,8 x 50,8 mm (2" x 2")
Tamaños de papel largo (ancho x largo)	8,5" x 200" a 300 ppp en color
Gramaje de papel aceptable (Grosor)	40 a 157 g/m <sup>2</sup> (12 a 40 libras)
Detección de alimentación múltiple	con ultrasonido
Escaneo de servicio diario (Hojas)	6,000
Vida útil del rodillo separado (escaneos)	300,000
Vida útil de la almohadilla de fricción (escaneos)	200,000
Alimentación	24Vdc/2.7 A
Software OCR	ABBYY FineReader 12 Sprint
Interfaz	USB 2.0 x 2 USB 2.0 (anfitrión) x 1 RJ45 (conexión de red) x 1
Peso neto	2,8 kg (6,17 libras)
Dimensiones (An. x Pr. x Al.)	318 x 170 x 189 mm (12.53" x 6.69" x 7.45")
Protocolo	compatible con TWAIN

