

Especificaciones técnicas													
Tipo de escáner	Alimentador automático de documentos (ADF), Escáner de ESCRITORIO dúplex												
Capacidad del ADF ^{*1}	50 x A4 80 g/m ² 50 x carta de 20 lb												
Modos de Digitalización	Color, escala de grises, monocromo, detección automática (color/escala de grises/monocromo) ^{*2} .												
Resolución óptica	600 ppp												
Tipo de sensor de imagen	Sensor de imagen de contacto de color (CIS) (frontal y trasero)												
Fuente de luz	LED de 3 colores (Rojo/Verde/Azul)												
Velocidad de digitalización (A4 vertical) ^{*3}	<table border="1"> <tr> <td>Modo automático (predeterminado) ^{*4}</td> <td rowspan="4">Simplex 40 ppp/Dúplex 80 ipm</td> </tr> <tr> <td>Modo normal (Color/Escala de grises: 150 ppp, Monocromo: 300 ppp)</td> </tr> <tr> <td>Modo mejorado (Color/Escala de grises: 200 ppp, Monocromo: 400 ppp)</td> </tr> <tr> <td>Modo superior (Color/Escala de grises: 300 ppp, Monocromo: 600 ppp)</td> </tr> <tr> <td>Modo excelente^{*2} (Color/Escala de grises: 600 ppp, Monocromo: 1200 ppp)</td> <td>Simplex 10 ppp/Dúplex: 20 ipm</td> </tr> </table>	Modo automático (predeterminado) ^{*4}	Simplex 40 ppp/Dúplex 80 ipm	Modo normal (Color/Escala de grises: 150 ppp, Monocromo: 300 ppp)	Modo mejorado (Color/Escala de grises: 200 ppp, Monocromo: 400 ppp)	Modo superior (Color/Escala de grises: 300 ppp, Monocromo: 600 ppp)	Modo excelente ^{*2} (Color/Escala de grises: 600 ppp, Monocromo: 1200 ppp)	Simplex 10 ppp/Dúplex: 20 ipm					
Modo automático (predeterminado) ^{*4}	Simplex 40 ppp/Dúplex 80 ipm												
Modo normal (Color/Escala de grises: 150 ppp, Monocromo: 300 ppp)													
Modo mejorado (Color/Escala de grises: 200 ppp, Monocromo: 400 ppp)													
Modo superior (Color/Escala de grises: 300 ppp, Monocromo: 600 ppp)													
Modo excelente ^{*2} (Color/Escala de grises: 600 ppp, Monocromo: 1200 ppp)	Simplex 10 ppp/Dúplex: 20 ipm												
Soportes Admitidos	<table border="1"> <tr> <td>Tamaños estándar</td> <td>A4, A5, A6, B5, B6, tarjeta de presentación, postal, carta, legal y tamaños personalizados.</td> </tr> <tr> <td>Tamaños personalizados</td> <td>Mínimo: 50,8 mm x 50,8 mm (2" x 2") Máximo: 216 mm x 360 mm (8,5" x 14,17")</td> </tr> <tr> <td>Tamaños de papel con hoja portadora opcional</td> <td>A3, B4, carta doble, fotografías y todos los tamaños de documento enumerados anteriormente.</td> </tr> <tr> <td>Peso del papel</td> <td>40 g/m² a 209 g/m² (11 lb a 56 lb)</td> </tr> <tr> <td>Digitalización de papel largo ^{*5}</td> <td>3000 mm (863 mm con 32 bits)^{*6}</td> </tr> <tr> <td>Digitalización de tarjeta</td> <td>Tarjeta de 0,76 mm o menos (no en relieve) 0,76 + 0,48 mm (en relieve) (En conformidad con ISO7810) con orientación horizontal</td> </tr> </table>	Tamaños estándar	A4, A5, A6, B5, B6, tarjeta de presentación, postal, carta, legal y tamaños personalizados.	Tamaños personalizados	Mínimo: 50,8 mm x 50,8 mm (2" x 2") Máximo: 216 mm x 360 mm (8,5" x 14,17")	Tamaños de papel con hoja portadora opcional	A3, B4, carta doble, fotografías y todos los tamaños de documento enumerados anteriormente.	Peso del papel	40 g/m ² a 209 g/m ² (11 lb a 56 lb)	Digitalización de papel largo ^{*5}	3000 mm (863 mm con 32 bits) ^{*6}	Digitalización de tarjeta	Tarjeta de 0,76 mm o menos (no en relieve) 0,76 + 0,48 mm (en relieve) (En conformidad con ISO7810) con orientación horizontal
Tamaños estándar	A4, A5, A6, B5, B6, tarjeta de presentación, postal, carta, legal y tamaños personalizados.												
Tamaños personalizados	Mínimo: 50,8 mm x 50,8 mm (2" x 2") Máximo: 216 mm x 360 mm (8,5" x 14,17")												
Tamaños de papel con hoja portadora opcional	A3, B4, carta doble, fotografías y todos los tamaños de documento enumerados anteriormente.												
Peso del papel	40 g/m ² a 209 g/m ² (11 lb a 56 lb)												
Digitalización de papel largo ^{*5}	3000 mm (863 mm con 32 bits) ^{*6}												
Digitalización de tarjeta	Tarjeta de 0,76 mm o menos (no en relieve) 0,76 + 0,48 mm (en relieve) (En conformidad con ISO7810) con orientación horizontal												
Orientación de alimentación de papel	Hacia abajo frontal												
Detección de alimentación múltiple	Detección de solapamiento (sensor ultrasónico), detección de longitud												
Funciones de procesamiento de imágenes	Automático: detección de tamaño, detección de color, recorte, corrección de inclinación, orientación automática, detección/eliminación de página en blanco. Suavizado de imagen, énfasis de imagen, difusión de errores, corrección de bordes, compresión JPEG, reducción de rayas verticales.												
Tipos de archivo de salida ^{*7}	JPEG, PDF, PDF con función de búsqueda, PDF con contraseña, PDF/A.												
Interfaz local	Puerto USB ^{*8}												
Requisitos de potencia	100V - 240V CA ±10% (50/60 Hz)												
Consumo de energía	<table border="1"> <tr> <td>Modo de funcionamiento</td> <td>17 W o menos</td> </tr> <tr> <td>Modo de reposo</td> <td>1,5 W o menos</td> </tr> </table>	Modo de funcionamiento	17 W o menos	Modo de reposo	1,5 W o menos								
Modo de funcionamiento	17 W o menos												
Modo de reposo	1,5 W o menos												
Entorno operativo	<table border="1"> <tr> <td>Rango de temperatura de funcionamiento</td> <td>De 5 °C a 35 °C (de 41 °F a 95 °F)</td> </tr> <tr> <td>Rango de humedad de funcionamiento</td> <td>Del 20 % al 80 % (sin condensación)</td> </tr> </table>	Rango de temperatura de funcionamiento	De 5 °C a 35 °C (de 41 °F a 95 °F)	Rango de humedad de funcionamiento	Del 20 % al 80 % (sin condensación)								
Rango de temperatura de funcionamiento	De 5 °C a 35 °C (de 41 °F a 95 °F)												
Rango de humedad de funcionamiento	Del 20 % al 80 % (sin condensación)												
Controlador del dispositivo	Controlador específico de ScanSnap Windows®: no es compatible con TWAIN/SIS® macOS®: no es compatible con TWAIN												
Color del dispositivo	Blanco/Gris/Plata												
Dimensiones del dispositivo (altura x ancho x profundidad) ^{*9}	292 mm x 161 mm x 152 mm 11,50" x 6,34" x 5,98"												
Peso del dispositivo (aprox.)	3,2 kg (7,1 lb)												
Cumplimiento con la normativa medioambiental	ENERGY STAR®/RoHS												
Garantía estándar de 1 año ^{*10}	Intercambio avanzado. Al siguiente día hábil. Incluye el reemplazo del producto defectuoso y los gastos de envío en ambas direcciones. Incluido en el precio de un producto de digitalización nuevo.												

^{*1} La capacidad máxima varía según el peso del papel. ^{*2} Solo está disponible cuando se conecta a un PC o Mac. ^{*3} Las velocidades de digitalización pueden variar debido al entorno del sistema que se utilice. ^{*4} Las digitalizaciones se realizarán en el "Modo superior" si los lados cortos son inferiores a 105 mm y en el "Modo mejorado" en caso contrario. ^{*5} Disponible en todos los modos excepto en el "Modo excelente". ^{*6} Las especificaciones indicadas se aplican cuando se usa ScanSnap Home. ^{*7} PDF/A y PDF con función de búsqueda son solo de Windows. ^{*8} Determinados PC podrían no reconocer el ScanSnap cuando esté conectado a un puerto USB 3.2 Gen 1. En ese caso, compruebe y ajuste los parámetros BIOS/UEFI o establezca una conexión a través de un puerto USB 2.0. ^{*9} Sin incluir el apilador y otros accesorios externos. ^{*10} Válido durante 1 año desde la fecha de adquisición del producto de digitalización. El compromiso Al siguiente día hábil está disponible en determinados países, aunque pueden aplicarse limitaciones geográficas. En las regiones donde el compromiso Al siguiente día hábil no está disponible, los intercambios tendrán lugar normalmente en un plazo de 1-2 días.

Contenido del paquete	
Artículo	Observaciones
ScanSnap iX1400	Incluye 1 juego de consumibles adaptados con una vida útil estimada de hasta 200 000 digitalizaciones.
1 adaptador de CA	
2 cables de alimentación	1 para EU/1 para UK
1 guía de recibo	
1 cable USB 3.2 Gen 1 de 2 m (Tipo B)	Compatibilizado retrospectivamente con el puerto USB 2.0/USB 1.1
Tarjeta de bienvenida	
Hoja de precauciones de seguridad	
Hoja de garantía	

Software incluido ^{*1}	
Windows®	macOS
	ScanSnap Home ^{*2} ^{*3} (1 licencia de usuario)
	ScanSnap Manager ^{*4}
	ABBYY FineReader for ScanSnap™ ^{*2}

Requisitos del sistema del PC y Mac ^{*5}		
	PC	Mac
Sistema operativo ^{*6}	Windows® 10 (32 bits/64 bits) ^{*7} ^{*8} ^{*9} Windows® 8.1 (32 bits/64 bits) ^{*7} Windows® 7 (32 bits/64 bits)	macOS Sierra v10.12.4 o posterior
CPU ^{*10}	Intel® Core i5 2,5 GHz o superior.	Intel® Core i5 2,5 GHz o superior. ^{*11}
RAM instalada ^{*10}	4 GB o más.	8 GB o más.
Puerto USB	USB 3.2 Gen 1/USB 2.0/USB 1.1	USB 3.2 Gen 1/USB 2.0/USB 1.1
Espacio de almacenamiento	GB por determinar o más de espacio libre en el disco duro	GB por determinar o más de espacio libre en el disco duro
Resolución de la pantalla	1024 x 768 píxeles o superior.	1024 x 768 píxeles o superior.

Requisitos del sistema del dispositivo móvil ^{*5}			
	iPhone, iPad, iPod Touch	Teléfono/tableta Android™	Tableta Amazon Kindle Fire™
Sistema operativo ^{*5}	iOS 10.0 o posterior	Android 4.4 o posterior	Android 4.4 o posterior
CPU		Procesador ARM (se recomienda ARM de doble núcleo de 1,5GHz o superior)	Procesador ARM (se recomienda ARM de doble núcleo de 1,5GHz o superior)
RAM instalada		512 MB o más (recomendado: 1 GB o más)	512 MB o más (recomendado: 1 GB o más)

*1 Todas las app y aplicaciones de software enumeradas en "Software incluido" están disponibles a través de descarga. *2 La instalación de aplicaciones de PC y Mac requieren un PC o un Mac y una conexión a Internet para descargar y activar el software. *3 ScanSnap Home requiere que esté instalado Microsoft .NET Framework 4.7 (requiere 4,6 GB de espacio de almacenamiento). *4 Se requiere ScanSnap Manager V7 y posterior. *5 Es posible que las aplicaciones de ScanSnap y las aplicaciones móviles no funcionen correctamente o que ScanSnap digitalice a una velocidad baja si el PC, Mac o el dispositivo móvil no cumple las especificaciones que se enumeran en "Requisitos del sistema del PC o Mac" o "Requisitos del sistema del dispositivo móvil". *6 Solo son compatibles los sistemas operativos enumerados aquí. *7 Usar Windows en modo escritorio. *8 Los escáneres de ScanSnap no funcionan con PC basados en ARM Windows® 10 como Surface® Pro X (Microsoft®). *9 ScanSnap Home no se puede utilizar en Windows 10 Enterprise 2015 LTSB. *10 Las velocidades de digitalización pueden descender si los requisitos de CPU, capacidad de memoria y USB 1.1 recomendados no se cumplen. *11 El dispositivo ScanSnap también funciona con ordenadores Mac basados en Apple Silicon. *12 Todos los requisitos del sistema son correctos en el momento de la publicación, pero pueden estar sujetos a una futura revisión si se producen cambios en la política de compatibilidades por parte de PFI, ABBYY, Kotax, Microsoft, Apple, Amazon y Google.

Accesorios recomendados		
SKU	Nombre del artículo	Descripción breve
CON-CLE-W24	Toallitas limpiadoras F1 para escáner (paquete de 24)	Paquete de 24 toallitas limpiadoras F1 para los escáneres Fujitsu.
CON-3656-200K	Conjunto de consumibles: 3656-200K	Incluye 1 rodillo de recogida y 1 rodillo de freno. Vida útil estimada hasta 200 000 digitalizaciones*
PA03360-0013	Hojas portadoras (paquete de 5)	Fundas transparentes para digitalizar documentos A3, pequeños, delicados o dañados.
PA03770-0015	Hojas portadoras de fotos (paquete de 3)	Fundas transparentes para digitalizar fotografías y postales.
PA03951-0051	Bolsa de transporte de Tipo 5 para el ScanSnap	Almacena el escáner y sus accesorios, protegiéndolos del polvo y de los arañazos.

*La vida útil estimada se basa en el uso de papel con o sin madera de tamaño A4/Carta y con un peso de 80 g/m² (20 lb). Esta estimación da por sentado un manejo correcto y un cuidado rutinario en los intervalos que se describen en la guía del usuario. La vida útil real de los consumibles puede variar de acuerdo con el tipo de papel utilizado y según la frecuencia de utilización y limpieza del escáner. Se recomienda limpiar el escáner con más frecuencia cuando se utilice con papeles autocopiantes o tratados químicamente.

Garantía ampliada opcional		
SKU	Nombre del artículo	Descripción breve
US-EXTV-DKT	Ampliación de la garantía de 3 años	Intercambio avanzado al siguiente día hábil Amplía la garantía estándar de 1 año a 3 años desde la fecha de adquisición del escáner). Incluye el reemplazo del producto defectuoso y los gastos de envío en ambas direcciones. Requiere registro.

*El compromiso Al siguiente día hábil está disponible en determinados países, aunque pueden aplicarse limitaciones geográficas. En las regiones donde el compromiso Al siguiente día hábil no está disponible, los intercambios de productos tendrán lugar normalmente en un plazo

Aviso de derechos de autor
Este escáner está diseñado para digitalizar los materiales que se puedan reproducir legalmente, de conformidad con las disposiciones sobre derechos de autor aplicables y otras leyes vigentes. Los usuarios de ScanSnap deben responsabilizarse del uso que le dan al mismo y del cumplimiento de la normativa aplicable, que incluye, entre otras, las leyes de derechos de autor.

Marcas comerciales
ScanSnap, ScanSnap Home, ScanSnap Manager y sus logotipos son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de PFI Limited en Japón. "ABBY™ FineReader™ Engine © ABBYY, OCR de ABBYY, ABBYY y FineReader son marcas comerciales de ABBYY Software, Ltd. y pueden estar registradas en diversas jurisdicciones. "Intel®, Celeron® e Intel Core™ son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Intel Corporation o de sus subsidiarias en EE. UU. y/o en otros países. "Basado en ARM® es una marca comercial o marca comercial registrada de ARM Limited. "ISIS™ es una marca comercial de OpenText. "Windows® y el logotipo de Windows son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Microsoft Corporation. "Mac, macOS y el logotipo de Apple son marcas registradas de Apple Inc. "iOS es una marca comercial o marca comercial registrada de Cisco en EE. UU. y/o en otros países y se utiliza bajo licencia de Apple Inc. "Android™ y el logotipo de Android son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Google LLC. "Amazon, Amazon Kindle Fire™, FireOS y sus logotipos son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Amazon.com Inc en EE. UU. y/o en otros países. "Los demás nombres de productos o empresas son marcas comerciales o marcas comerciales de sus respectivas compañías.