

Matriz de comparación		S1100	S1300i	iX500	N1800	fi-6010N
Escaneado con un botón Rápido, eficiente y fácil de usar; esa es la esencia de la productividad del ScanSnap.		✓	✓	✓	Pantalla táctil	Pantalla táctil
Tipo de escáner Fujitsu fabrica una variedad de escáneres para uso personal, profesional o de trabajo en grupo.		Portátil	Compacto	De escritorio	De trabajo en grupo	De trabajo en grupo
Conectividad El ScanSnap viene en modelos que se conectan específicamente a una computadora por medio del puerto USB o a una red por medio de un conector RJ45 10/100 base T.		Conectar a computadora	Conectar a computadora	Conectar a computadora	Conectar a una red	Conectar a una red
Dúplex o Simplex El escaneado Dúplex captura ambos lados de un documento al mismo tiempo, mientras que el Simplex solo captura el frente en una pasada. ScanSnap tiene ambas funciones.		Simplex	Dúplex	Dúplex	Dúplex	Dúplex
Velocidad La velocidad de alimentación es un factor de facilidad, ya que tener que esperar a que se escanee un papel puede afectar la productividad. La calidad de la imagen también influye en el rendimiento de velocidad. Imagine el beneficio de una mejor resolución de imagen de 300 dpi para una mayor precisión de OCR y rendimiento de búsqueda.	Color (24 bits) a 150 dpi (1 hoja)	7.5 Seconds	N/C	N/C	N/C	N/C
	Color (24 bits) a 300 dpi (1 hoja)	7.5 Seconds	N/C	25 ppm / 50 ipm	20 ppm / 40 ipm	N/C
	AC: Color (24 bits) a 150 dpi, Tamaño Carta	N/C	12 ppm / 16 ipm	25 ppm / 50 ipm	20 ppm / 40 ipm	25 ppm / 50 ipm
	AC: Color (24 bits) a 300 dpi, Tamaño Carta	N/C	6 ppm / 8 ipm	25 ppm / 50 ipm	20 ppm / 40 ipm	No especificado
	USB: Color (24 bits) a 150 dpi, Tamaño Carta	N/C	4 ppm / 8 ipm	N/C	N/C	N/C
	USB: Color (24 bits) a 300 dpi, Tamaño Carta	N/C	2 ppm / 4 ipm	N/C	N/C	N/C
Escaneado de páginas múltiples Un alimentador automático de documentos (ADF) permite a los usuarios apilar varias páginas en el alimentador para un escaneado rápido por lotes.		1 página	Hasta 10 páginas	Hasta 50 páginas	Hasta 50 páginas	Hasta 50 páginas
Limpeza fácil El usuario final puede abrir el dispositivo y exponer las superficies del cristal y de los rodillos para limpiarlos con regularidad, para garantizar un rendimiento de alimentación óptimo.		✓	✓	✓	✓	✓
Tamaño Fujitsu ofrece una amplia gama de opciones de escáner para cada tipo de usuario.		10,74" x 1,87" x 1,33" (273 mm x 47 mm x 34 mm) (Ancho x Prof. x Alt.)	11,18" x 3,90" x 3,03" (284 mm x 99 mm x 77 mm) (Ancho x Prof. x Alt.)	11,5" x 6,3" x 6,2" (292 mm x 160 mm x 157 mm) (Ancho x Prof. x Alt.)	11,8" x 8,9" x 6,8" (300 mm x 226 mm x 173 mm) (Ancho x Prof. x Alt.)	12,4" x 16,3" x 11,1" (300 mm x 226 mm x 173 mm) (Ancho x Prof. x Alt.)
Peso Fujitsu ofrece una amplia gama de opciones de escáner para cada tipo de usuario.		12,3 oz. (350 g)	3,08 lb. (350 g)	6,62 lb. (350 g)	13,23 lb. (350 g)	28,7 lb. (350 g)
Compatibilidad de plataformas Repleto de herramientas de productividad para PC y Mac.		PC y Mac	PC y Mac	PC y Mac	Compatibilidad con muchos estándares de red, como LDAP, SMB, FTP, SMTP, HTTP y SSL	Compatibilidad con muchos estándares de red, como LDAP, SMB, FTP, SMTP, HTTP y SSL
Detección de alimentación de papel El ScanSnap viene en modelos con detección de alimentación doble por largo o por medio de un sensor ultrasónico. El sensor ultrasónico detecta alimentaciones dobles con ondas de sonido que detectan espacio de aire entre documentos, para una mayor seguridad en la detección.		N/C	Largo	Sensor ultrasónico	Sensor ultrasónico	Sensor ultrasónico
Escanear a Office (Word y Excel) La conversión de documentos impresos a archivos editables .doc o .xls brinda ventajas de productividad extraordinarias a empleados de oficina, estudiantes y otros usuarios.		✓	✓	✓		
Escaneado de tarjetas plásticas Escanear tarjetas de papel grueso y tarjetas con relieve (de hasta 0,76 mm de espesor) para conservar información personal importante para recuperación digital rápida en el futuro es una excelente manera de seguir conectado con sus diversos contactos.		✓				✓
Escanear a la Nube Función integrada al Menú rápido. Escanear a Evernote y Escanear a Google Docs les permite a los usuarios con cuenta en estos servicios escanear documentos y enviarlos a la nube (almacenamiento virtual). Además, tiene las funciones Escanear a Salesforce CRM, SharePoint Online (para Windows®), Escanear a SugarSync y Escanear a Salesforce Chatter.		✓	✓	✓	✓ Escanear a Salesforce Chatter	
Escaneado sin PC Los teléfonos inteligentes y las tabletas marcan nuevos estándares de productividad y, con una conexión Wi-Fi, ahora ya no necesita una computadora para escanear y crear un archivo PDF o JPEG de imagen mejorada, para enviarlo directamente a un dispositivo móvil iOS o Android.				✓		
Escanear a un dispositivo móvil Conecte* el ScanSnap a un iPad o iPhone. Necesita una computadora PC o Mac compatible y conexión Wi-Fi para el dispositivo móvil.		✓	✓	✓		
Compatibilidad de lámina portadora Las láminas portadoras son fundas protectoras que ayudan a preservar documentos delicados o fotos que se procesan en el alimentador. Además le permiten al usuario escanear documentos de doble carta o A3 y unirlos digitalmente después.		✓ (no incluido)		✓	✓ (no incluido)	✓ (no incluido)