



## Fujitsu ScanSnap iX1600 ADF + Escáner de alimentación manual 600 x 600 DPI A4 Negro

Marca : Fujitsu

Código del producto: PA03770-B635

Nombre del producto : ScanSnap iX1600

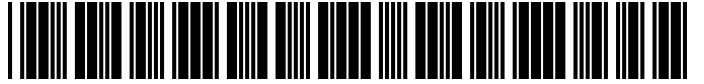
Fujitsu ScanSnap iX1600. Tamaño máximo de escaneado: 216 x 360 mm, Resolución óptica de escáner: 600 x 600 DPI, Velocidad de escaneo ADF (b/n, A4): 600 ppm. Tipo de escaneado: ADF + Escáner de alimentación manual, Color del producto: Negro, Pantalla: TFT. Tipo de sensor: Colour CIS, Fuentes de luz: LED RGB, Formatos de archivo para escaneo: JPG, PDF. Capacidad de entrada estándar: 50 hojas. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4, Tipos de media soportados de escaneo: Tarjeta de presentación, Post Card(JPN), Tamaño de ISO serie A (A0...A9): A3, A4, A5



<b>Exploración</b>		<b>Dirección de papel</b>	
Tamaño máximo de escaneado *	216 x 360 mm	Peso del papel en Alimentador de Documentos Automático	0 - 80 g/m <sup>2</sup>
Resolución óptica de escáner *	600 x 600 DPI	<b>Puertos e Interfaces</b>	
Escáner a color	✓	Puerto USB *	✓
Escaneado dúplex *	✓	Versión USB	2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Velocidad de escaneo ADF (b/n, A4)	600 ppm	Tipo de conector USB	USB Tipo B
<b>Diseño</b>		<b>Control de energía</b>	
Tipo de escaneado *	ADF + Escáner de alimentación manual	Tipo de fuente de alimentación *	Corriente alterna
Color del producto *	Negro	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Pantalla	TFT	Voltaje de entrada	100 - 240 V
Diagonal de la pantalla	10.9 cm (4.3")	<b>Red</b>	
Pantalla táctil	✓	Wifi	✓
Pantalla incorporada *	✓	Estándares de Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
<b>Desempeño</b>		<b>Empaquetado de datos</b>	
Tipo de sensor *	Colour CIS	Cantidad por paquete	1 pieza(s)
Fuentes de luz	LED RGB	<b>Condiciones ambientales</b>	
Formatos de archivo para escaneo	JPG, PDF	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Controladores de escaneado	ISIS, ScanSnap, TWAIN	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 80%
<b>Capacidad de entrada</b>		<b>Certificados</b>	
Capacidad de entrada estándar	50 hojas	Certificación	CE, RoHS
<b>Dirección de papel</b>		<b>Peso y dimensiones</b>	
Tipos de media soportados de escaneo	Tarjeta de presentación, Post Card(JPN)	Ancho	292 mm
Tamaño máximo de papel ISO A-series *	A4	Profundidad	161 mm
Tamaño de ISO serie A (A0...A9)	A3, A4, A5	Altura	152 mm
Tamaño de ISO serie B (B0...B9)	B4, B5, B6	Peso	3.4 kg
Carta	✓	<b>Detalles técnicos</b>	
Legal	✓	Cumplimiento de la sostenibilidad	✓
Espesor de la tarjeta (máx.)	0.76 mm	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR
		Certificados de conformidad	RoHS



0097564309731



097564309731

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.