



SCANNER FUJITSU MODELO SP1120N

El escaner Fujitsu SP-1120N ofrece una resolucion optica de 600 x 600 DPI y una profundidad de salida de color de 24 bits. Es compatible con una variedad de sistemas operativos, incluidos Windows Server y Windows. Con una capacidad diaria de escaneo de hasta 3000 paginas, este escaner cuenta con un alimentador automatico de documentos para 50 hojas. Su velocidad de escaneo alcanza las 40 imagenes por minuto en modo duplex. Ademas, es compatible con sistemas operativos MAC y Linux. Con un diseno compacto y un peso de 2.5 kg, este escaner es una opcion eficiente y versatil para entornos de oficina.

Puertos e Interfaces

Ethernet

Si

Version USB

3.0

Peso y dimensiones

Altura

133 mm

Profundidad

135 mm

Peso

2.5 kg

Ancho

298 mm

Detalles tecnicos

Color del producto

Gris

Sustainability certificates

RoHS, ENERGY STAR

Requisitos del sistema

Sistema operativo de servidor soportado

Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019

Sistema operativo Linux soportado

Si

Sistema operativo Windows soportado

Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1

Sistema operativo MAC soportado

Si

Exploracion

Velocidad de escaneo ADF (b/n, A4)

20 ppm

Velocidad de escaneo ADF duplex (color, A4)

40 ipm

Colores de fondo

Blanco

Profundidad de salida monocroma

1 bit

Tipo de escaneado

Escaner con alimentador automatico de documentos (ADF)

Escaneado duplex

Si
Profundidad de salida en escala de grises
8 bit
Velocidad de escaneo ADF duplex (b/n, A4)
40 ipm
Resolucion optica de escaner
600 x 600 DPI
Escaner a color
Si
Tamano maximo de escaneado
216 x 355.6 mm
Profundidad de salida de color
24 Bit
Control de energia
Voltaje de entrada
100-240 V
Consumo energetico
18 W
Consumo energetico (en suspension)
2 W
Tipo de fuente de alimentacion
Corriente alterna
Modo reposo
Si
Consumo de energia (apagado)
0.3 W
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa
5 - 35 Â°C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
20 - 80%
Capacidad de la entrada
Capacidad del alimentador automatico de documentos
50 hojas
Desempeno
Tipo de sensor
CMOS dual CIS
Controladores de escaneado
ISIS, TWAIN
Fuentes de luz
LED RGB
Ciclo de trabajo diario (max)
3000 paginas
Formatos de archivo para escaneo
PDF
Direccion de papel
Espesor de la tarjeta (max.)
0.76 mm
Tamano maximo de papel ISO A-series
A4

Tamano de escaneado ADF (minimo)
52 x 74 mm
Peso del papel en Alimentador de Documentos Automatico
50 - 209 g/m ²
Modo papel largo
Si
Carta
Si
Deteccion de alimentacion multiple
Si
Caracteristicas
Puerto USB
Si
\$7,697.56MN