

Impresoras de sobremesa compacta SP 230

SP 230DNw
SP 230SFNw

RICOH
imagine. change.



Especificaciones de la impresora de sobremesa compacta SP 230

Con la SP 230, tienes unas impresoras silenciosas y compactas, fáciles de mantener y con menos costes. Caben sin problemas en los espacios pequeños y te ofrecen control completo sobre tus trabajos, una configuración sencilla e impresión de alta velocidad. Y con la conectividad con y sin cable para una colaboración más sencilla y amena interfaz LCD, imprimir es de lo más sencillo.

Todas las impresoras de esta serie ofrecen:

- El nivel de ruido más bajo de su clase: inferior a 49B(A)
- Velocidad de impresión de 30 páginas por minuto
- La SP 230DNw ofrece impresión rápida y sencilla a un bajo coste
- La SP 230SFNw es una solución compacta 4-en-1

SP 230DNw/ SP 230SFNw

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

	SP 230DNw	SP 230SFNw
GENERAL		
Tiempo de calentamiento (seg.)		28
Velocidad 1.ª impresión: B/N (seg.)		8,5
Velocidad de impresión continua (ppm)		30
Memoria: máx. (MB)	64	64
Peso (kg)	7,3	11,8
Dimensiones (An x Pr x Al) (mm)	356 x 360 x 183	410 x 399 x 319
Fuente de energía	220 - 240 V, 50/60 Hz	
Clasificación láser	Producto láser Clase 1 (IEC60825 - 1:2014)	

COPIADORA		
Proceso de copia	-	Escaneo por rayo láser e impresión electrofotográfica
Copia múltiple	-	Hasta 99 copias
Resolución	-	1.200 x 1.200 dpi
Ampliación/reducción	-	25 - 400%

IMPRESORA		
Proceso de impresión	Impresión electrofotográfica monocolor en seco	
Lenguaje de la impresora	GDI	
Resolución: máx. (dpi)	600 x 2.400 dpi equivalente	
Interfaz	USB 2.0, Ethernet 10 base-T/100 base-TX, LAN WiFi (IEEE 802.11b/g/n)	
Capacidad de impresión móvil	Apple AirPrint™, Mopria, Google Cloud Print	
Entornos Windows®	Windows® 7/8.1/10, Windows® Server 2008/2012/2012R2/2016	
Entornos Mac OS	Macintosh OS X v10.11 - v10.13	
Otros entornos compatibles	Entornos Linux	

ESCÁNER		
Escaneo: B/N (opm)	-	22,5
Escaneo: A todo color (opm)	-	7,5
Resolución: máx. (dpi)	-	1.200

FAX		
Compatibilidad	-	G3
Velocidad de transmisión (segundos)	-	2,5
Velocidad módem: máx. (Kbps)	-	33,6

GESTIÓN DEL PAPEL		
Tamaño de papel recomendado	A4, A5, A6, B4	
Entrada papel: máx. (hojas)	250	
Salida papel: estándar (hojas)	150	120
Gramaje papel (g/m²)	60 - 163	

MEDIO AMBIENTE		
Consumo de energía: máx. (W)	menos de 1,104	
Potencia en modo operativo (kW)	460	440
Consumo energía máx. (kW)	menos de 48	menos de 42
Consumo energía en reposo (W)	6	6,2
TEC (kWh)*		

CONSUMIBLES		
Tóner de inicio (impresiones)	700	
Tambor (hojas)	12.000	
Tóner (duración normal) (impresiones)	1.200	
Tóner (larga duración) (impresiones)	3.000	
Método de medición del rendimiento de consumibles ISO/IEC 19752		
Velocidad de copia Alemania: 13 ppm; Austria: 9 ppm.		



Certificación ISO9001,
certificación ISO14001,
certificación ISO27001

REGLAMENTO (UE)
2019/2020 DE LA
COMISIÓN. La fuente
luminosa de este producto no
está concebida para otras
aplicaciones diferentes a la
impresión de imágenes

Ricoh España S.L.U.

Avda. Vía Augusta, 71-73
08174 Sant Cugat Barcelona
Spain

93 582 12 00

www.ricoh.es