

Stampante desktop compatta SP 230

SP 230DNw
SP 230SFNw

RICOH
imagine. change.



Specifiche della stampante desktop compatta SP 230

Le stampanti della serie SP 230 sono silenziose, compatte, economiche e di facile manutenzione. Sono ideali in spazi ristretti, facili da configurare, veloci e produttive. Offrono connettività wireless e cablata, interfaccia intuitiva e semplicità d'uso.

Caratteristiche comuni a tutte le stampanti delle serie:

- Minor livello di rumorosità della categoria – meno di 49B(A)
- Velocità di stampa fino a 30 pagine al minuto
- SP 230DNw è una stampante veloce, facile da usare e conveniente
- SP 230SFNw è una soluzione compatta 4-in-1

SP 230DNw/ SP 230SFNw

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

	SP 230DNw	SP 230SFNw
GENERALI		
Preriscaldamento (sec.)		28
Prima stampa: B/N (sec.)		8,5
Velocità continua (ppm)		30
Memoria: max. (MB)	64	64
Peso (kg)	7,3	11,8
Dimensioni (L x P x A) (mm)	356 x 360 x 183	410 x 399 x 319
Alimentazione elettrica	220 - 240 V, 50/60 Hz	
Classificazione laser	Prodotto laser Classe 1 (IEC60825 - 1:2014)	
COPIATRICE		
Procedimento di copiatura	-	Scansione a raggio laser e stampa elettrofotografica
Copie multiple	-	Fino a 99 copie
Risoluzione	-	1.200 x 1.200 dpi
Ingrandimenti/riduzioni	-	25 - 400%
STAMPANTE		
Procedimento di stampa	Sistema di trasferimento elettrostatico a secco	
Linguaggi di stampa	GDI	
Risoluzione: max. (dpi)	600 x 2.400 dpi equivalenti	
Interfacce	USB 2.0, Ethernet 10 base-T/100 base-TX, Wireless LAN (IEEE 802.11b/g/n)	
Funzionalità di stampa mobile	Apple AirPrint™, Mopria, Google Cloud Print	
Ambienti Windows®	Windows® 7/8.1/10, Windows® Server 2008/2012/2012R2/2016	
Ambienti Mac OS	Macintosh OS X v10.11 - v10.13	
Altri ambienti supportati	Ambiente Linux	
SCANNER		
Scansione: B/N (ipm)	-	22,5
Scansione: quadricromia (ipm)	-	7,5
Risoluzione: max. (dpi)	-	1.200
FAX		
Compatibilità	-	G3
Velocità di trasmissione (secondi)	-	2,5
Velocità modem: max. (Kbps)	-	33,6
GESTIONE CARTA		
Formati carta consigliati	A4, A5, A6, B4	
Alimentazione carta: max. (fogli)	250	
Uscita carta: di serie (fogli)	150	120
Grammatura carta (g/m ²)	60 - 163	
AMBIENTE		
Assorbimento elettrico: max. (kW)	Inferiore a 1,104	
Assorbimento durante il funzionamento (kW)	460	440
Modalità Sospensione (W)	Inferiore a 48	Inferiore a 42
Modalità Spegnimento (W)	Inferiore a 6	Inferiore a 6,2
TEC (kWh)*		
CONSUMABILI		
Kit toner iniziale (stampe)	700	
Tamburo (fogli)	12.000	
Toner (durata normale) (stampe)	1.200	
Toner (lunga durata) (stampe)	3.000	
Metodo di misurazione durata consumabili ISO/IEC 19752		
Velocità di copia Germania: 13 ppm; Austria: 9 ppm.		



Certificazione ISO9001, ISO14001, ISO27001

REGOLAMENTO (UE) 2019/2020 DELLA COMMISSIONE. La sorgente luminosa di questo dispositivo è destinata esclusivamente alle applicazioni per la stampa di immagini.

Ricoh Italia Srl
Viale Martesana, 12
20090 Vimodrone (MI)
Italy

02.91987100

www.ricoh.it

RICOH
imagine. change.

Tutti i marchi e i nomi dei prodotti sono stati registrati dai rispettivi detentori. Le caratteristiche tecniche e l'aspetto dei prodotti possono essere soggetti a modifica senza preavviso. Il colore dei prodotti può differire da quello mostrato in questo depliant. Le immagini riprodotte non sono fotografie. Potrebbero quindi esserci lievi differenze nei dettagli rispetto alla realtà. Copyright © 2021 Ricoh Europe PLC. Tutti i diritti riservati. Questo depliant, inclusi i contenuti e/o l'impaginazione, non può essere modificato e/o adattato, copiato in tutto o in parte e/o inserito in altro materiale senza l'autorizzazione scritta di Ricoh Europe PLC.