



TallyGenicom - 9330N

Drukarki - laserowe mono
wycofany

Parametry podstawowe

miejsce użytkowania	dom/małe biuro firma
przeznaczenie do druku	tylko mono - tekst i grafika
rodzaj urządzenia	jednofunkcyjne - tylko funkcja druku
koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	8.69 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	8.69 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	laserowa monochromatyczna
format	A4
typ procesora	SPGPv3
szybkość procesora	400 MHz
miesięczne obciążenie	do 35000 stron
wydajność zasobnika startowego	do 4000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność standardowa zasobnika z tonerem czarnym	do 8000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
standardowa pamięć	64 MB
maksymalna pamięć	320 MB
poziom hałasu	max 59 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	1200x1200 dpi
szybkość drukowania mono	do 28 stron A4/min
czas do wydruku pierwszej strony	do 8.5 sekund
automatyczny druk dwustronny	nie
marginesy	lewy 4 mm prawy 4 mm górnny 10 mm dolny 10 mm

Obsługa Nośników

gramatura dla podajnika standardowego	do 90 g/m ²
maksymalna gramatura papieru	do 163 g/m ²
ilość podajników w standardzie	2
podajnik na pojedyncze arkusze	nie
ręczne podawanie nośników	tak
opcjonalny podajnik papieru	tak
maksymalna liczba podajników papieru	3
standardowa pojemność podajników	do 300 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 550 arkuszy
ilość odbiorników papieru	1
pojemność odbiornika papieru	do 150 arkuszy
opcjonalny odbiornik papieru	nie
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły folie etykiety papier o wysokiej gramaturze koperty
obsługiwane formaty nośników	A4

Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki	PCL 6 PCL 5e
-----------------------------	-----------------

emulacja	Epson PostScript 3 PDL IBM ProPrinter
czcionki i znaki	1 Bit Map i 45 skalowalnych (35 Intellifont, 10 TrueType), 136 czcionek PS3

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
wireless - druk przez WiFi	nie
standardowe rozwiązania komunikacyjne	LPT bi-directional IEEE 1284 compliant ECP/Nibble/Byte Mode USB 2.0 Ethernet 10BaseT & 100BaseTx

Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 10.6 kg
szerokość produktu	433 mm
głębokość produktu	400 mm
wysokość produktu	285 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 10 % max 80 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 10 °C max 32 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC (220-240V) 220-240V, 50/60Hz
zużycie energii	średnio 900 W
Energy Star	tak

Wymagania Systemowe

Windows	Windows 9.x, Windows NT 4.0, Windows 2000, Windows ME, Windows XP, Windows Vista
Mac OS	MAC

Gwarancja

service	24 miesiące - w serwisie
----------------	---------------------------------