

Kyocera ECOSYS P2235dn(1102RV3NL0)

Kyocera ECOSYS P2235dn - Imprimante - Noir et blanc - Recto-verso - laser - A4/Legal - 1200 ppp - jusqu'à 35 ppm - capacité : 350 feuilles - USB 2.0, Gigabit LAN, hôte USB



Cette imprimante possède de nombreux points forts regroupés dans un design compact et moderne: une vitesse d'impression jusqu'à 35 ppm, le recto verso standard, une capacité papier allant jusqu'à 850 feuilles soit 4 sources différentes. Elle est extrêmement fiable grâce aux composants longue durée de vie, les impressions sont d'une grande qualité grâce à la résolution 1200 dpi. Toutes ces fonctionnalités attendues dans une imprimante de bureau permettent de répondre rapidement aux attentes des utilisateurs.

Mise en avant

Economie de papier: fonction recto verso en standard

Qualité: résolution d'impression de 1200 dpi

Rapidité: vitesse d'impression de 35 ppm et un temps de préchauffage rapide permettant d'être rapidement disponible pour les utilisateurs

Flexibilité du papier: jusqu'à 4 sources papier différentes pour dédié un type de papier différent

Impression mobile: Wi-Fi standard permettant d'imprimer depuis n'importe quel environnement Wi-Fi

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Kyocera ECOSYS P2235dn - imprimante - Noir et blanc - laser
Type d'imprimante	Imprimante de groupe de travail - laser - Noir et blanc
Poids	14 kg
Classe de taille de support	A4/Legal
Taille max. du support	Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm)
Taille minimale du support (personnalisée)	70 mm x 148 mm
Taille maximum du support (personnalisée)	216 mm x 356 mm
Vitesse d'impression	Jusqu'à 35 ppm - noir & blanc - A4 (210 x 297 mm)
Résolution maximum (N&B)	1200 ppp
Impression recto-verso automatique	Oui
Interface	USB 2.0, Gigabit LAN, hôte USB
Processeur	800 MHz
RAM installée (maximum)	256 Mo (256 Mo)
Langage(s) d'impression	PCL 5E, PostScript 3, PCL 6, PCL XL, KPDL3, PDF, PRESCRIBE IIe, XPS
Codes à barres	PDF417
Type de supports	Papier uni
Capacité totale	350 feuilles
Gestion des supports	Bac universel 100 feuilles, bac d'entrée 250 feuilles
Réseaux	Serveur d'impression
Fonctionnalités de l'imprimante	Technologie de la réduction du gaspillage des ressources de Kyocera (ECOSYS)
Configuration requise	UNIX, Linux, Microsoft Windows, Apple MacOS X 10.5 ou version ultérieure
Dimensions (LxPxH)	37.5 cm x 39.3 cm x 27.2 cm

Spécifications détaillées

Général

Type d'imprimante	Imprimante de groupe de travail - laser - monochrome
-------------------	--

Extension/connectivité

Connexions	1 x USB 2.0 - USB 4 broches type B ¦ 1 x USB host - USB de type A 4 broches ¦ 1 x LAN Gigabit - RJ-45
------------	---

Divers

Normes de conformité	TUV, ISO 9001, GS, ISO 14001, ISO 7779
----------------------	--

Imprimante

Vitesse d'impression	Jusqu'à 35 ppm - noir & blanc - A4 (210 x 297 mm)
Périphériques intégrés	Écran LCD
Technologie de connectivité	Filaire
Interface	USB 2.0, Gigabit LAN, hôte USB
Résolution maximum (N&B)	1200 ppp
Impression recto-verso automatique	Oui
Support postscript	Standard
Durée de sortie de la première impression, Noir et blanc	6.8 s
Langage(s) d'impression	PCL 5E, PostScript 3, PCL 6, PCL XL, KPDL3, PDF, PRESCRIBE IIe, XPS
Polices incluses	93 x vectorisé(es) ¦ 45 x code à barres
Codes à barres	PDF417
Fonctionnalités de l'imprimante	Technologie de la réduction du gaspillage des ressources de Kyocera (ECOSYS)
Gestion des supports	Bac universel 100 feuilles, bac d'entrée 250 feuilles

Processeur

Processeur	800 MHz
------------	---------

RAM

RAM installée (maximum)	256 Mo / 256 Mo (maximum)
-------------------------	---------------------------

Gestion du support

Type de supports	Papier uni
Classe de taille de support	A4/Legal
Taille max. du support	Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm)
Taille minimale du support (personnalisée)	70 mm x 148 mm
Taille maximum du support (personnalisée)	216 mm x 356 mm
Formats standard reconnus	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), B5 (176 x 250 mm), A6 (105 x 148 mm), Folio (216 x 330 mm), Oficio (216 x 343 mm)
Grammage	60 g/m² - 220 g/m²
Capacité totale	350 feuilles
Entrées de média	1 x automatique - 100 feuilles - Legal (216 x 356 mm) poids : 60 g/m² - 220 g/m² ¦ 1 x automatique - 250 feuilles - 216 x 297 mm poids : 60 g/m² - 120 g/m²
Capacité max. du support	850 feuilles
Capacité des bacs de sortie	250 feuilles

Réseaux

Réseaux	Serveur d'impression
Protocole de gestion à distance	SNMP 3, HTTPS, IPPS
Protocoles et fonctions de sécurité	SSL, IPsec

Alimentation

Périphérique d'alimentation	Alimentation électrique - interne
Fréquence requise	50/60 Hz
Consommation en fonctionnement	620 Watt
Consommation électrique en veille	8 Watt
Consommation en sommeil	0.8 Watt

Logiciels / Configuration requise

Système d'exploitation requis	UNIX, Linux, Microsoft Windows, Apple MacOS X 10.5 ou version ultérieure
-------------------------------	--

Caractéristiques d'environnement

Emission sonore (active)	47.9 dBA
--------------------------	----------

Dimensions et poids

Largeur	37.5 cm
Profondeur	39.3 cm
Hauteur	27.2 cm
Poids	14 kg

Lecteur de carte

Cartes mémoire flash prises en charge	Carte mémoire SD, Carte mémoire SDHC
---------------------------------------	--------------------------------------

Normes environnementales

Labellisation ENERGY STAR	Oui
---------------------------	-----

* TD SYNnex n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.