



SGPL-203

L'impression thermique d'étiquettes





La gamme d'imprimantes thermique SAGA, étend son offre et propose l'impression d'étiquettes codes à barres en impression thermique directe. La SGPL-203 possède une vitesse d'impression au-delà de 150 mm/s, une rapidité qui améliore l'efficacité quotidienne des utilisateurs. Marchés concernés : transport, logistique, industrie alimentaire, hopitaux, laboratoires, industries agricoles...

Cette imprimante étiquettes est compatible avec un large choix de langage de communication tels que TSPL, ZPL, EPL, DPL. Elle imprime les codes complexes de types Code PDF et DATAMATRIX.

L'imprimante s'ouvre complètement pour accueillir le rouleau d'étiquettes réglable en largeur allant de 24 à 115 mm. La SGPL203 est livrée avec son cable USB et son alimentation 24V.



LES + PRODUIT

- Vitesse d'impression 152 mm/s
- Double Interface : USB
- Impression codes 2D barcodes.
- · Nombreux marchés concernés
- · Largeur d'étiquettes réglable

IMPRIMANTE THERMIQUE ETIQUETTES

CARACTÉRISTIQUES DE L'IMPRIMANTE

Technique d'impression	Thermique directe
Vitesse d'impression	152 mm / sec
Processeur	32- bytes
Nombre de points	203 DPI
Mémoire	8Mo mémoire fash
Interface	USB
Sortie rouleau	Frontale
Capteurs	Gap - Black mark- ouverture capot
Garantie constructeur	3 ans



CARACTÉRISTIQUES ETIQUETTES

Largeur	25.4 mm - 115 mm
Longueur étiquette	10-1778 mm
Epaisseur	0,06~0,254 mm
Diamètre Rouleau	25.4 mm - 76.2 mm Max



CARACTÈRES

IMPRIMABLES

Polices de Caractères	8 polices bitmap alphanumériques, Polices Windows téléchargables avec le logiciel fourni.
Code à barres 1D	UCP-A/UCP-E / EAN13/EAN8 / EAN128/ CODE 39/CODE93/CODE 128UCC, Code 128, Codabar, Intervals 2 à 5, POSNET, PLESSEY, GS1 Databar, Code 11
Codes à barres 2D	PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code, Aztec
Emulation	TSPL, EPL, ZPL, DPL
Rotation	0°, 90°, 180°, 270°



CONNEXION

Alimentation	AC 110-240V
Sortie courant	DC 24V 2.5A
Câbles	USB fourni
Alimentation	AC100~220V (50~60HZ ≤ 1.5A) 24 Volts
Pilotes compatibles	Win 10/11/ Linux et SDK Android / iOS



PHYSIQUES

Dimensions	215 x 178 x 155 mm
Poids	1.31 Kg
Matériaux	Acier et ABS
Couleur	Blanc mat
Température d'utilisation	5 à 40°C, humidité 25 à 85%
MCBF tête d'impression	30 km de rouleau
Massicot	en option
Marquage	CE, FCC, RoHS



Flashez ce code pour retrouver toute l'actualité PERIMATIC