



DESCRIPTION

- Impression de codes à barres au format CODE39 (pris en charge par les instruments LAUMAS), EAN8, EAN13.
- Port série RS232.
- Horloge/calendrier.
- Capteur de fin de papier.
- Impression des codes-barres au format CODE39.
- L'imprimante peut enregistrer en mémoire une image à utiliser pour personnaliser les reçus (logiciel inclus).
- Contenu de la fourniture: imprimante, câble RS232, câble de programmation, alimentation 110/240 VCA, CD-ROM.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Alimentation | 7.5 VDC; 2 A |
| Dimensions | 122x93x150 mm |
| Résolution | 8 points/mm - 384 points/ligne |
| Largeur du papier | 57 ±0.5 mm |
| Diamètre du rouleau de papier | max 60 mm |
| Ports série | RS232 |
| Poids net | 400 g |
| Poids brut | 950 g |
| Humidité de fonctionnement | 10% - 80% |
| Température de fonctionnement | 0 °C +50 °C |
| Température de stockage | -20 °C +60 °C |

CERTIFICATIONS



Équivalent du marquage CE pour le Royaume-Uni

OPTIONS SUR DEMANDE

| | DESCRIPTION | CODE |
|--|--|---------------|
| | Rouler de papier thermique pour balances poids/prix/montant. | CARTAFISC |
| | Rouler de papier thermique collant. | CARTAFISCADEN |

La Société se réserve le droit de faire des changements aux données techniques, dessins et images sans préavis.