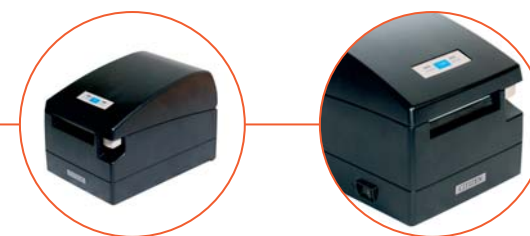


IMPRIMANTE TICKETS THERMIQUES

CT-S2000

LE MEILLEUR DU TPV

Imprimante de tickets thermiques à sortie frontale et au design «splash proof»: compacte et robuste, ce produit offre une excellente vitesse d'impression de 220 mm/seconde •



Très rapide grâce au DMA (Direct Memory Access), cette imprimante thermique Citizen possède un design résistant (splash proof) ainsi qu'une sortie papier frontale permettant d'éviter les introductions accidentelles de liquide ou de tout autre élément indésirable; sa flash memory (mémoire graphique) de 384Ko permet de stocker de nombreuses images et logos.

Adaptateur d'alimentation intégré

Chargement papier simplifié:
«easy paper drop in»

Alimentation 24V intégrée

Interfaces **USB + série RS232** ou
USB + parallèle



AVANTAGES :

- Mémoire de 384 Ko pour stockage logos
- Ouverture 2 tiroirs caisse
- Impression bi-couleur avec papier spécial
- Compatibilité ESC/POS*

MODÈLE

CT-S2000

Méthode d'impression	Thermique
Vitesse d'impression	150 mm/sec
Largeur d'impression	Rouleau de 82,5 mm: 80mm/640 points Rouleau de 80mm: 72mm/576 points Rouleau de 60mm: 54,5mm/436 points Rouleau de 58mm: 54mm/432 points
Résolution	8 x 8 points/mm (203dpi x 203 dpi)
Vitesse d'impression	Max 220mm/sec (52 lignes/sec)
Nombre de colonnes	papier de 82,5 mm : Font A – 53 colonnes/Font B – 71 colonnes/Font C – 80 colonnes Papier de 80 mm : Font A – 48 colonnes / Font B – 64 colonnes/Font C – 72 colonnes Papier de 60 mm : Font A – 36 colonnes/ Font B – 48 colonnes/Font C – 54 colonnes Papier de 58 mm : Font A – 35 colonnes/Font B – 46 colonnes/Font C – 52 colonnes
Dimensions des caractères	Font A: 1,25 x 3 mm (12x24 points) Font B: 0,88 x 3 mm (9x24 points) Font C: 0,88x2 mm (8 x 16 points)
Codes barres	UPC-A/UPC-E/JAN (EAN) – 13/8/ITF/ Code 39/Code 128/Codabar/ Code 93
Espace entre les lignes	4,23 mm (1/6 inch)
Papier (rouleaux thermiques)	82,5/80/60/58mm x diamètre 102 mm
Système de coupe	massicot
Interfaces	USB + série RS232 ou USB + parallèle
Buffer	4Ko
Mémoire graphique(bitmap data)	384 Ko
Ouverture(s) tiroir(s)	2
Alimentation	24V intégrée dans le socle
Adaptateur AC	Entrée: AC100 – 240V, 50/60Hz, 150 VA Sortie DC 24V, 2A
Poids	2kg
Dimensions	147 x 207 x 147 mm (L x P x H)
Conditions d'utilisation	5-40°C / 10-90%RS (sans condensation)
Conditions de stockage	-20 -60° C, 10-90% RH (sans condensation)
Durée de vie	20 M lignes Tête: 200 M impulsions ou 150 km Massicot : 2 M de coupes
Conformités	UL, C-UL, FCC classe A, TUV GS, CE

*ESC/POS est une marque déposée de SEIKO EPSON CORP.