



RT700i / RT730i

Une imprimante puissante de codes à barres pour les applications les plus exigeantes

Dotées de fonctions puissantes et complètes, d'une interface utilisateur ergonomique et d'une grande évolutivité, l'imprimante RT700i est idéale pour une utilisation dans les secteurs de la vente et de l'industrie.



Écran couleur à cristaux liquides LCD et panneau de commande pour un fonctionnement facile et intuitif



Intégrés par défaut, les ports Ethernet, USB 2.0, série et USB apportent flexibilité et puissance



Le support de rouleau d'étiquettes sans tige permet de charger facilement les étiquettes et d'assurer une alimentation fluide en étiquettes



Calibrage simple et rapide grâce au bouton « C » innovant

RT700i / RT730i Imprimante de bureau

Modèle	RT700i	RT730i	
Méthode d'impression	transfert thermique/thermique direct		
Résolution	203 dpi (8 points/mm)	300 dpi(12 points/mm)	
Vitesse d'impression	7 IPS (177 mm/s)	5 IPS (127 mm/s)	
Largeur d'impression	4,25 pouces (108 mm)	4,16 pouces (105,7 mm)	
Longueur d'impression	Min. 0,16 pouce (4mm)**; Max. 68 pouces (1727mm)	Min. 0,16 pouce (4 mm)**; Max. 30 pouces (762 mm)	
Mémoire	Flash	Mémoire Flash 8 Mo (4 Mo de stockage utilisateur)	
	SDRAM	16 Mo	
Type de capteur	Capteur réfléchissant réglable (plage complète) Capteur transmissif fixe , alignement central		
Support	Types	Support continu, étiquettes échenillées, détection de trace noire et découpes (perforation) ; longueur de l'étiquette programmée ou détectée automatiquement	
	Largeur	Min. 1 pouce (25,4 mm) ; Max. 4,64 pouces (118 mm)	
	Épaisseur	Min. 0,003 pouce (0,06 mm) ; Max. 0,008 pouces (0,2 mm)	
	Diamètre du rouleau d'étiquettes	Max. 5 pouces (127 mm)	
	Diamètre du mandrin	1 pouce, 1,5 pouce (25,4 mm, 38,1 mm)	
Ruban	Types	Cire, cire/résine, résine	
	Longueur	981 pouces (300 m)	
	Largeur	Min. 1,18 pouce (30 mm) ; Max. 4,33 pouces (110 mm)	
	Diamètre du rouleau de ruban	2,67 pouces (68 mm)	
	Diamètre du mandrin	1 pouce (25,4 mm)	
Langage de l'imprimante	EZPL, GEPL, GZPL (transition automatique)		
Logiciels	Logiciel de conception d'étiquettes	QLabel-IV, GoLabel (pour langage EZPL uniquement)	
	Pilote	Windows 2000, XP, Vista, 7, Windows Server 2003 et 2008	
	DLL	Windows 2000, XP et Vista	
Polices intégrées	Polices Bitmap	6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16X26 et OCR A&B Polices bitmap autorisant la rotation à 90°, 180°, 270° ou la rotation de caractères uniques à 90°, 180°, 270° Polices bitmap extensibles jusqu'à huit fois horizontalement et verticalement	
	Polices vectorielles	Polices autorisant la rotation à 90°, 180°, 270°	
Polices téléchargeables	Polices Bitmap	Polices autorisant la rotation à 90°, 180°, 270° ou la rotation de caractères uniques à 90°, 180°, 270°	
	Polices asiatiques	Polices autorisant la rotation à 90°, 180°, 270° et extensibles jusqu'à huit fois horizontalement et verticalement	
	Polices vectorielles	Polices autorisant la rotation à 90°, 180°, 270°	
Codes à barres	Codes à barres 1-D	Code 39, Code 93, EAN 8/13(add on 2 & 5), UPC A/E(add on 2&5), I 2 of 5&I 2 of 5 avec Shipping Bearer Bars, Codabar, Code 128(subset A, B, C), EAN 128, RPS 128, UCC 128, UCC/EAN-128 K-Mart, Random Weight, Post NET, ITF 14, China Postal Code, HIBC, MSI, Plessey, Telepen, FIM et GS1 DataBar	
	Codes à barres 2-D	PDF417, Datamatrix code, MaxiCode, QR code, Micro PDF417, Micro QR code et Aztec code	
Encodage caractères	Codepage 437, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869, 737 Windows 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1257 Unicode (UTF8, UTF16)		
Images	Les types de fichiers graphiques intégrés à l'imprimante sont les formats BMP et PCX. D'autres formats d'images sont téléchargeables à partir du logiciel.		
Interfaces	USB		
	USB Host		
	Série		
	Ethernet		
Panneau de contrôle	Écran couleur à cristaux liquides LCD avec pavé de navigation		
	Bouton de calibrage automatique Bouton marche/arrêt		
Horloge temps réel (RTC)	Standard		
Environnement	Alimentation	Commutation automatique 100-240 VCA, 50-60 Hz	
	Température de fonctionnement	41°F à 104°F (5°C à 40°C)	
	Température de stockage	-4°F à 122°F (-20°C à 50°C)	
Humidité	Fonctionnement	30-85%, sans condensation	
	Stockage	10-90%, sans condensation	
Dimensions	Homologation	CE(EMC), FCC Classe A, CB, cUL, CCC	
	Longueur	11,0 pouces (280 mm)	
	Hauteur	7,3 pouces (186 mm)	
	Largeur	8,3 pouces (210 mm)	
Poids	6 livres (2,72 kg), sans les consommables		
Options et accessoires	Massicot guillotine		
	Distributeur d'étiquettes		
	Bluetooth Module		
	Support externe pour rouleau d'étiquettes (rouleaux de 10 pouces/250 mm de diamètre extérieur) Ré-enrouleur externe d'étiquettes)		

*Les caractéristiques techniques sont sujettes à modification sans préavis. Tous les noms de sociétés et/ou de produits sont des marques commerciales ou des marques déposées de leur propriétaire respectif.

** La conformité avec la hauteur d'impression minimale indiquée peut dépendre des variables de supports non-standard, par exemple : type d'étiquettes, épaisseur, espacement, composition du liner, etc. Godex teste volontiers les supports non-standard afin de déterminer les possibilités de hauteur d'impression minimum.