Nouvelle Génération - Les nouvelles Smart Label Printer[®] 600 Series de Seiko Instruments

Plus rapide, Plus Simple et Economique



Seiko Instruments Seiko Instruments lance la nouvelle Génération de Smart Label Printer[®]. Le plus de Seiko Instruments est la déclinaison en 3 modèles de sa nouvelle gamme. Désormais, vous avez le choix en termes de rapidité, de résolution et connectique. Créer, et personnaliser vos étiquettes en combinant graphiques, codes barres, logos et polices de l'application Windows[®] ou Mac[®]. Seiko Instruments vous offre une large variété d'étiquettes et badges pour ces imprimantes. L'impression en direct thermique ne requiert ni encre, ni toner, ni ruban.

RAPIDE, EFFICACE, RENTABLE!

La Smart Label Printer® 620, facile à utiliser, est le modèle de base idéal pour l'impression

quotidienne d'étiquettes au bureau. Qu'il s'agisse d'étiquettes d'adresse, d'expédition, de classeur ou de cartes de visite, on peut consacrer plus de temps aux autres tâches grâce à une manipulation aisée.

PLUS RAPIDE, RESOLU-TION PLUS HAUTE, PLUS FLEXIBLE!

La Smart Label Printer* 650 permet d'atteindre une qualité d'impression élevée grâce à une haute résolution. Qu'il s'agisse de textes, de graphismes ou de codes-barres, la SLP650 permet aussi de satisfaire des exigences particulières dans les domaines du médical et de l'industrie, de manière flexible et fiable. Pour des volumes d'impression élevés, un chargeur grande capacité est disponible.

La Smart Label Printer 650SE de Seiko Instruments, offre tous les avantages de la SLP650 avec un port série supplémentaire qui contribue à prolonger la longévité des matériels existants.

A propos de Seiko Instruments

Seiko Instruments est le fabricant leader des mécanismes d'impression. Le portefeuille de Seiko Instruments inclut les imprimantes portables, les mécanismes d'impression, les imprimantes reçus, les Smart Label Printer et les imprimantes Kiosk. Le siège Européen de Seiko Instruments GmbH se situe à Neu-Isenburg en Allemagne. Seiko Instruments GmbH est une filiale de Seiko Instruments Inc. Groupe de SEIKO HOLDINGS CORPORATION.

		CORTORIT	
Modéle		SLP620	SLP650/650SE
Technologie d'impression		transfert thermique direct	
Résolution (points/mm)		203 dpi (8)	300 dpi (11,81)
Largeur du papier max (mm)		57,9	
Largeur d'impression max (mm)		48	48,8
Vitesse (mm/s)		70	100
Code barre		Code39, I-2 of 5, Code128, EAN13, EAN128, UPC-A, UPC-E, Codabar, Maxi Code, PDF417, Data Matrix, QR Code	
Interface de communication		USB	650 USB / 650SE USB, RS-232C
Alimentation (V) CC		5,7 to 6,3	11,4 to 12,6
Consommation électrique (A)	Normal	2,3	2,8
	Maximum	2,5	3,0
Durée de vie Resistance á l'abrasion (km)		6	15
Température d'utilisation (°C)		5 à 40	
Température de stockage (°C)		-20 à 60	
Dimensions (L x P x H mm)		113,8 x 172,0 x 148,0	
Poids (g)		ca. 490	
Logiciel		Windows® 2000, 2003, XP, Vista, 7 / Mac OS® X 10.5 ou ultérieure	





Seiko Instruments GmbH



Contact:

Seiko Instruments GmbH Siemensstr. 9 63263 Neu-Isenburg Allemagne

Tel: +49 6102 297 0 info@seiko-instruments.de www.smart-label-printer.com