



RT200i / RT230i

Der Mini Barcode Drucker in "High-End" Performance

Leistungsstarker 2" Thermo-Transfer-Drucker mit verbesserten Features



Leichtes Handling über farbiges TFT-Display mit Navigationsbutton



Einfaches Wechseln von Etiketten und Farbband durch modernes Clam-Shell-Design



Standardmäßige Ethernetund USB-Schnittstelle bieten mehr Flexibilität



Einfache und schnelle Etikettenkalibrierung per Knopfdruck

Desktop-Drucker

Modell		RT200i		RT230i	
Druckverfahren		Thermotransfer / Thermodirekt			
Auflösung		8 Punkte/mm (203 dpi) :12 dots/mm (300 dpi)			
Druckgeschwindigkeit		177 mm/s (7 IPS)		5 IPS (127 mm/s)	
Druckbreite		54 mm (2.12")		56.9 mm (2.24")	
Drucklänge		Min. 4 mm (0.16")**; Max. 1	727 mm (68 ")	Min. 4 mm (0.16")**; Max. 7	62 mm (30")
Prozessor		32 bit RISC CPU			
Flash		8 MB Flash (4 MB für Anwendungen)			
Speicher	SDRAM	16 MB			
JUKAM		Einstellbarer, reflektierende	Consor		
Sensoren		Mittig fixierter Durchlichtsen			
	Trem			.i	
Druckmaterial	Typ Breite	Label Gap, Black Mark, Steuerlöcher und Endlosmaterial Min. 15 mm (0.6") – Max. 60 mm (2.36")			
		Min. 0.06 mm (0.003") – Max. 0.2 mm (0.008")			
	Stärke		x. 0.2 mm (0.008°)		
	Rollenaußendurchmesser	Max. 127 mm (5") 25.4 mm (1") 38.1 mm (1.5")			
	Kerninnendurchmesser	25.4 mm (1"), 38.1 mm (1.5	")		
	Qualitäten	Wachs, Wachs / Harz, Harz			
	Länge	110 m (360')			
Farbband	Breite	Min. 56 mm (2.20") – Max. 59 mm (2.32")			
	Rollenaußendurchmesser	Max. 38 mm (1.5")			
	Kerninnendurchmesser	12.7 mm (0.5")			
Druckersprache		EZPL, GEPL, GZPL automatische Einstellung			
Etikettensoftware		GoLabel (nur für EZPL)			
Software	Treiber	Windows 2000, XP, Vista, 7 und Windows Server 2003 & 2008			
	DLL	Windows 2000, XP und Vista			
		6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16X26 und OCR A&B			
	Bitmap Schriften	Bitmap Schriften um 90°, 180°, 270° drehbar und einzelne Zeichen um 90°, 180°, 270° drehbar			
interne Schriften		Bitmap Schriften achtfach horizontal und vertical vergrößerbar			
	Skalierbare Schriften	um 90°, 180°, 270° drehbar			
	Bitmap Schriften	um 90°, 180°, 270° drehbar und einzelne Zeichen um 90°, 180°, 270° drehbar			
adbare Schriften	Asiatische Schriften				
adbare scrimen		um 90°, 180°, 270° drehbar und achtfach horizontal und vertical vergrößerbar			
	Skalierbare Schriften	um 90°, 180°, 270° drehbar			
		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 with Shipping Bearer Bc Codabar, Code 128 (subset A, B, C), EAN 128, RPS 128, UCC 128, UCC / EAN-128 K-Mart, Random Weight,			
Barcodes	1-D Bar code	· ·	*		-
		Post NET, ITF 14, China Postal Code, HIBC, MSI, Plessey, Telepen, FIM und GS1 DataBar			
2-D Bar code		PDF417, Datamatrix code, MaxiCode, QR code, Micro PDF417, Micro QR code und Aztec code			
		Codepage 437, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869 und 737			
Code Pages Grafikformate		Windows 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255 und 1257			
		Unicode (UTF8, UTF16)			
		BMP und PCX können direk	t im Drucker gespeichert we	den. A ll e andere können übe	er die Software
		heruntergeladen werden.			
		USB	LICD	USB	LICD
Schnittstellen		Serielle	USB Soriallo	Serielle	USB
		Ethernet	Serie ll e	Ethernet	Serielle
		USB Host	USB Host	USB Host	USB Host
		Farbiges TFT LCD mit Navigationsbutton			
Bedienfeld Echtzeituhr Spannung		Automatische Kalibrierungstaste			
		Funktionstaste : FEED			
		Ein-Aus-Schalter			
		Standard			
		Automatische Einstellung auf 100V bis 240V, 50/60Hz			
	•	5°C bis 40°C (41°F to 104°F)			
Umgebung	Betriebstemperatur				
	Lagerungstemperatur	-20°C bis 50°C (-4°F bis 122°F)			
Humidity	Betrieb	30% bis 85%, relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend			
Lagerung		10% bis 90%, relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend			
P	Prüfzeichen	CE (EMC), FCC Class A, CB, CCC and cUL			
Abmessungen	Länge	245 mm (9.7")			
	Höhe	175 mm (6.9")			
	Breite	136 mm (5.3")			
Gewicht		2 Kg, ohne Verbrauchsmaterial			
		Schneidervorrichtung			
		Etikettenspender			
Optionen und Zubehör		Externer Rollenhalter für 250 mm Etikettenrollen			
		Externer Etikettenaufwickler			
		EVICILIE! FIIVGIIGIIGOIMICHEI			

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Marken- und Produktnamen sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.

Re 2.2 2012/11/1



Godex International (Headquarters)

Telephone: +886 2 2225 8580 ${\tt Contact \, us: infoGT@godexintl.com} \qquad {\tt Contact \, us: infoGA@godexintl.com} \qquad {\tt Contact \, us: infoGC@godexintl.com} \qquad {\tt Contact \, us: infoGC@godexintl.c$

Godex Americas Telephone: +1 805 987 5100

Godex China Telephone: +86 21 56651313 Godex Europe

Telephone: +49 2193 53396 0

^{**} Die Einhaltung der Druckerspezifikationen bei kleinen Etiketten ist abhängig von Variablen wie Etikettentyp, Etikettendicke, Abstand der Etiketten sowie Aufbau des Etikettenträgers. Gerne prüft GoDEX die Laufeigenschaften abweichender Media.