



RT200/RT230

Kompakter 2" Thermo-Transfer-Drucker

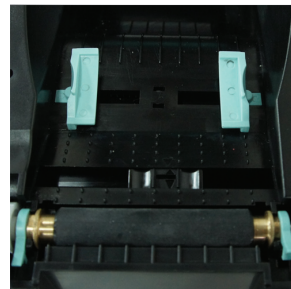
2" Thermo-Transfer-Drucker
mit starkem Preis-Leistungsverhältnis



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



Standardmäßige Ethernet-
and USB-Schnittstelle
bieten mehr Flexibilität



Drucken von kleinsten
Etiketten durch
einstellbarem Sensor



Einfache und schnelle
Etikettenkalibrierung
per Knopfdruck

| Modell | | RT200 | RT230 |
|------------------------------|-------------------------------|---|---------------------------------------|
| Druckverfahren | | Thermotransfer / Thermodirekt | |
| Auflösung | | 8Punkte/mm (203dpi) | 12Punkte/mm (300dpi) |
| Druckgeschwindigkeit | | 102mm/s (4IPS) | 76,2 mm/s (3IPS) |
| Druckbreite | | 108mm (4.25") | 105.7mm (4.16") |
| Drucklänge | | Min. 4mm (0.16")**; Max. 1727mm (68") | Min. 4 mm (0.16")**; Max. 762mm (30") |
| Speicher | Flash | 8MB Flash (4MB für Anwendung) | |
| | SDRAM | 16MB | |
| Sensoren | | Einstellbarer und reflektierender Sensor Mittig fixierte Durchlichtsensor | |
| | Typ | Label Gap, Black Mark, Steuerlöcher und Endlosmaterial | |
| Druckmaterial | Breite | 15 mm (0.6") Min. - 60 mm (2.36") Max. | |
| | Stärke | 0.06 mm (0.003") Min. - 0.2 mm (0.008") Max. | |
| | Rollenaußendurchmesser | Max. 127 mm (5") | |
| | Kerninnendurchmesser | 25.4 mm, 38.1 mm (1", 1.5") | |
| Farbband | Qualitäten | Wachs, Wachs/Harz, Harz | |
| | Länge | 110 m (360') | |
| | Breite | 20 mm Min. - 58 mm Max. (0.78"- 2.24") | |
| | Rollenaußendurchmesser | 40 mm (1.57")Max. | |
| Druckersprache | Kerninnendurchmesser | 12.7 mm (0.5") | |
| | | EZPL,GEPL,GZPL, Automatische Einstellung | |
| | Etikettensoftware | QLabel-IV (nur für EZPL), GoLabel (nur für EZPL) | |
| | Treiber | Windows 2000, XP, Vista, 7, Windows Server 2003 & 2008 | |
| Software | DLL | Windows 2000, XP und Vista | |
| | | 6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16X26 und OCR A & B | |
| Interne Schriften | Bitmap Schriften | Bitmap Schriften um 90°, 180°, 270° drehbar und einzelne Zeichen um 90°, 180°, 270° drehbar Bitmap Schriften achtfach horizontal und vertikal vergrößerbar | |
| | Skalierbare Schriften | 90°, 180°, 270° drehbar | |
| Ladbare Schriften | Bitmap Schriften | 90°, 180°, 270° drehbar und einzelne Zeichen um 90°, 180°, 270° drehbar | |
| | Asian Schriften | 90°, 180°, 270° drehbar und achtfach horizontal und vertikal vergrößerbar | |
| | Skalierbare Schriften | 90°, 180°, 270° drehbar | |
| Barcodes | 1-D Bar Codes | Code 39, Code 93, EAN 8 / 13 (add on 2 & 5), UPC A/E (add on 2 & 5), 1 2 of 5 & 1 2 of 5 with 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 and GS1 DataBar | |
| | 2-D Bar Codes | PDF417, Datamatrix code, MaxiCode, QR code, Micro PDF417, Micro QR code und Aztec code | |
| Code Pages | | 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) | |
| Graphikformate | | BMP und PCX können direkt im Drucker gespeichert werden. Alle andere können über die Software heruntergeladen werden. | |
| Schnittstellen | | USB | |
| | | Serielle | |
| | | Ethernet | |
| Bedienfeld | | Zwei LEDs : READY und STATUS | |
| | | Automatische Kalibrierungstaste | |
| | | Funktionstaste : FEED Ein-Aus-Schalter | |
| Echtzeituhr | | Standard | |
| Spannung | | Automatische Einstellung auf 100 bis 240VAC, 50-60Hz | |
| Umgebung | Betriebstemperatur | 5°C bis 40°C (41°F bis 104°F) | |
| | Lagerungstemperatur | -20°C bis 50°C (-4°F bis 122°F) | |
| Feuchtigkeit | Betrieb | 30-85%, relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend | |
| | Lagerung | 10-90%, relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend | |
| Abmessungen | Prüfzeichen | CE(EMC) | |
| | Länge | 245 mm (9.7") | |
| | Height | 175 mm (6.9") | |
| | Width | 135 mm (5.3") | |
| Gewicht | | 1.8 Kg, ohne Verbrauchsmaterial | |
| Options & Zubehör | | Guillotine Schneidvorrichtung | |
| | | Etikettenspender | |
| | | Externer Rollenhalter für 250 mm Etikettenrollen Externer Etikettenaufwickler | |

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

** 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.