



RT700i / RT730i

Leistungsstarker Barcode-Drucker setzte neue Maßstäbe

Hohe Geschwindigkeit, die benutzerfreundliche
Bedienoberfläche über Icons sowie vielfältige Schnittstellen
machen den RT700i ideal für den Einsatz in Handel und Industrie



TFT-LCD-Farbdisplay
und -Bedienfeld für
leichte und intuitive
Bedienung



Mit Ethernet, USB 2.0
sowie USB-Host-Schnittstelle
als Standard für noch mehr
Flexibilität und Leistung



Rollenhalter ohne Stab für
einfaches Einlegen von
Etiketten und geraden Einzug



Innovative "C"-Taste für
einfache und schnelle
Kalibrierung

| Modell | RT700i | RT730i | |
|------------------------------|---|--|--|
| Druckverfahren | Thermotransfer / Thermodirekt | | |
| Auflösung | 8 Punkte/mm (203 dpi) | 12 Punkte/mm (300dpi) | |
| Druckgeschwindigkeit | 177mm/s (bis zu 7 IPS) | 127 mm/s(5 IPS) | |
| Druckbreite | 108 mm (4,25") | 105,7mm (4,16") | |
| Drucklänge | Min. 4 mm (0,16")** ; Max. 1727 mm (68") | Min. 4 mm (0,16")** ; Max. 762 mm (30") | |
| Prozessor | 32 bit RISC CPU | | |
| Speicher | Flash | 8 MB Flash (4 MB für Anwendung) | |
| | SDRAM | 16 MB | |
| Sensoren | Einstellbarer und reflektierender Sensor | | |
| | Mittig fixierte Durchlichtsensor | | |
| Druckmaterial | Typ | Label Gap, Black Mark, Steuerlöcher und Endlosmaterial | |
| | Breite | 25,4 mm (1") Min. - 118 mm (4,64") Max. | |
| | Stärke | 0.06 mm (0,003") Min. - 0.2 mm (0,01") Max. | |
| | Rollenaußendurchmesser | Max. 127 mm (5") | |
| | Kerninnendurchmesser | 25.4 mm(1"), 38.1 mm (1.5") | |
| Farbband | Qualitäten | Wachs, Wachs/Harz, Harz | |
| | Länge | 300 m (981') | |
| | Breite | 30 mm (1,18") Min. - 110 mm (4,33") Max. | |
| | Rollenaußendurchmesser | 68 mm (2,67") Max. | |
| Kerninnendurchmesser | 25,4 mm (1") | | |
| Druckersprache | EZPL, GEPL, GZPL, Automatische Einstellung | | |
| Software | Etikettensoftware | GoLabel (nur für EZPL) | |
| | Treiber | Windows 2000, XP, Vista, 7, Windows Server 2003 & 2008 | |
| | DLL | Windows 2000, XP und Vista | |
| Interne Schriften | Bitmap Schriften | 6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16X26 und OCR A & B Bitmap Schriften um 90°, 180°, 270° drehbar und einzelne Zeichen um 90°, 180°, 270° drehbar Bitmap Schriften achtfach horizontal und vertikal vergrößern | |
| | Skalierbare Schriften | 90°, 180°, 270° drehbar | |
| | Bitmap Schriften | 90°, 180°, 270° drehbar und einzelne Zeichen um 90°, 180°, 270° drehbar | |
| Ladbare Schriften | Asian Schriften | 90°, 180°, 270° drehbar und achtfach horizontal und vertikal vergrößern | |
| | Skalierbare Schriften | 90°, 180°, 270° drehbar | |
| | Bitmap Schriften | 90°, 180°, 270° drehbar und einzelne Zeichen um 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), I 2 of 5 & I 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 und 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 Unicode (UTF8, UTF16) | | |
| Graphikformate | BMP und PCX können direkt im Drucker gespeichert werden. Alle andere können über die Software heruntergeladen werden. | | |
| Schnittstellen | USB 2.0 | | |
| | Serieller Port : RS-232(DB-9) | | |
| | Ethernet 10/100 Mbps Druckserver USB Host | | |
| Bedienfeld | Farbiges TFT LCD mit Navigationsbutton | | |
| | Funktionstaste : FEED | | |
| | Automatische Kalibrierungstaste Ein-Aus-Schalter | | |
| EchtzeitUhr | Standard | | |
| Spannung | Automatische Einstellung auf 100 bis 240V AC, 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 | 280 mm (11,0") | |
| | Height | 186 mm (7,3") | |
| | Width | 210 mm (8,3") | |
| Gewicht | 3Kg, ohne Verbrauchsmaterial | | |
| Options & Zubehör | Bluetooth-Modul | | |
| | Schneidevorrichtung | | |
| | 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.