



ITP300

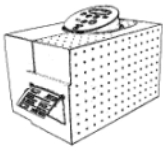
Mit dem ITP300 steht unseren Kunden ein zuverlässiger Ticketdrucker zur Verfügung. Mit einer Druckauflösung von 12 Dots/mm wird er sowohl den gegenwärtigen als auch zukünftigen Anforderungen gerecht.

Seit vielen Jahren ist der Name F+D Feinwerk- und Drucktechnik GmbH mit innovativen Produkten und Lösungen der Thermodrucktechnik verbunden. Mit der neuen Generation von Ticket-Drucker wird diese Tradition fortgesetzt. Die neuen Geräte wurden auf der Grundlage der modernsten Erkenntnisse in Elektronik, Antriebstechnik und Konstruktion entwickelt und erweitern die qualitativ hochwertige Produktpalette der F+D GmbH. Das Design stellt eine abgerundete Einheit von Funktionalität und Progressivität dar.

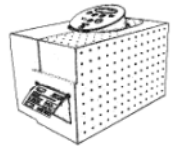
- ▶ 300 dpi
Druckauflösung
- ▶ USB-Interface
- ▶ ATB-Format
- ▶ RFID-Einheit
- ▶ Treiber für Windows™



Der Ticket-Drucker ITP300 besticht durch seine ausgezeichnete Druckqualität von 12 Dots/mm. Hiermit lassen sich u. a. 2D-Codes darstellen. Der Drucker erfüllt die höchsten Anforderungen für Ihre Ticket-Anwendung. Die als Option erhältliche RFID Elektronik vereint dabei die Vorteile der RFID-Technik mit denen der optischen Kennzeichnung. Optionen wie Abschneider lassen auch bei Ihrer Anwendung keine Wünsche offen.



ITP300



Technische Daten

Stand: 04/2007

Drucker:	ITP 300
Verfahren:	Direkt
Auflösung:	12 Dots/mm
Druckbreite:	83 mm (ATB-Format)
Schriftarten:	Frei skalierbare True Type ® - Fonts und Bitmap-Fonts
Barcodes:	Code 2 of 5 interleaved, Code 2 of 5 Industrial, Code 39, Code 128, EAN 8, EAN 13, EAN 128, PDF 417, MicroPDF417, DataMatrix
Logos:	PCX-Format
Zeichnungselemente:	Linie und Box mit unterschiedlicher Linienstärke
Prozessor:	Intel 32 bit
Speicher:	16 MB RAM, 2 MB Flash
Schnittstellen:	RS 232, USB 1.1, Parallel IEEE 1284 <small>optional</small> , Ethernet <small>optional</small>
Bedienfeld:	6 Bedientasten, LCD mit 2 x 16 Zeichen, 2 LED
Etikettenrückzug:	Ja
Überwachungen:	Papierende, Tag-Entnahme-Sensor (LTS), "Vor-Ende-Sensor, Synchronisation: Reflex- / Durchlichtverfahren
Maße: H x B x T in mm	275 x 250 x 351
Gewicht:	9 kg
Netzanschluss:	230 / 115 V automatisch, 50 / 60 Hz, Nennstrom 1,1 / 2,2 A
Umgebungsbedingungen:	10 - 35° C, 20 – 80 % Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
Optionen:	Abschneider, RFID-Schreib-/Leseinheit
Treiber:	Windows™ 2000 und XP
Software (als Option)	FLabel: Software zur Erstellung und Verwaltung von Tickets
	* F+D ist auch Lieferant von Verbrauchsmaterial nach Kundenwunsch



Der Firmenverbund für Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Thermodruckern und Zubehör



FEINWERK- UND DRUCKTECHNIK GMBH
 Kirchenstraße 38 D-69239 Neckarsteinach
 Tel.: +49 (0) 6229 7000 Fax: +49 (0) 6229 70067
 Email: info@FuDDruck.de
 Internet: www.FuDDruck.de



HALBLEITER-IMPORT UND -VERTRIEBS GMBH
 Rosenstr.1 D-66787 Wadgassen
 Tel.: +49 (0) 6834 96070 Fax: +49 (0) 6834 960737
 Email: hiv-gmbh@t-online.de
 Internet: www.hiv-gmbh.de