



# IT-U950

## Unidade Central

### Características Técnicas

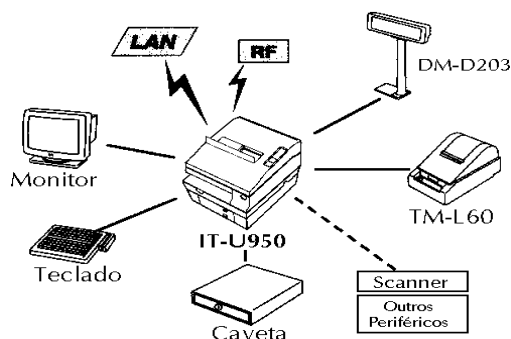
<b>APLICAÇÃO</b>	<b>IT-U950 (Intelligent Terminal) é composto por uma unidade central e por uma TM-U950</b>		
<b>PROCESSADOR</b>	Intel SL 486 SX @ 33 MHz		
<b>MEMÓRIA</b>	4 a 16 MB (conector SIMM de 72 pinos)		
<b>BIOS</b>	256 KB (Flash ROM)		
<b>CONTROLADOR VÍDEO</b>	Compatível VGA		
<b>MEMÓRIA VÍDEO</b>	512 KB		
<b>CONTROLADORES</b>	3 série; unidade de disquetes; IDE; paralelo / OCIA		
<b>CONNECTORES</b>	1 ISA (225 mm, máximo)		
<b>LEITOR PCMCIA</b>	<i>Opção</i>	Em conformidade com a versão 2.01; encaixe para 2 cartões Tipo I e Tipo II ou para 1 Tipo III	
<b>DISCO FIXO</b>	IDE de 2½", 131 MB / 262 MB, ½" de espessura		
<b>UNIDADE DE DISQUETES</b>	3½", com capacidade para 720 KB e 1.44 MB		
<b>INTERFACES</b>	3 Série, 1 Paralelo/OCIA, 1 teclado, 1 monitor, 1 visor, 1 gaveta		
<b>NORMAS EMI</b>	FCC classe A, vfg 243		
<b>NORMAS DE SEGURANÇA</b>	LU 1950, CAS 2.22, TU BEC 950		
<b>VIDA ÚTIL</b>	21.900 horas (horas, bateria, disco, unidade de disquetes)		
<b>DIMENSÕES</b>	Largura: 252 mm	Altura: 267 mm	Profundidade: 330 mm    Peso: 9 kg
<b>ALIMENTAÇÃO</b>	Entrada: 230 VAC ; Saída: 24 VDC, 4 A		
<b>UNIDADE DE IMPRESSÃO</b>	<b>TM-U950</b> (ver ficha própria)		

### Particularidades

**IT-U950** (código 180 013):

Solução computador /impressora para emissão de recibos, registo em rolo, validação (cheques, facturas, etc...), preenchimento de cheques, extractos de contas, cupões, etiquetas, cartões de crédito, grandes periferias de vendas, guias de transporte, etc...

Fornecido com: fonte de alimentação, fita ERC-31, 2 rolos de papel, 1 jogo de chaves



### Sistema de configuração

# Acessórios

---

FITA	<i>ERC-31</i>	550 104 - violeta
GAVETA	<i>ESC/POS</i>	100 770
TAMPA P/ GAVETA		100 771
FUNDO EXTRA P/ GAVETA		100 780
VISORES		DM-D101II / D102 / D202II / D203
EXTENSÃO P/ DM-D101		100 776
MONITOR SVGA 9"	<i>Mono</i>	180 008 (VGA, SVGA, 1.024 x 768, 30 W máx.)
	<i>Cor</i>	180 009 (VGA, SVGA, 1.024 x 768, 60 W máx.)
LEITOR PCMCIA		180 024

---