

Impressora serial – Manual

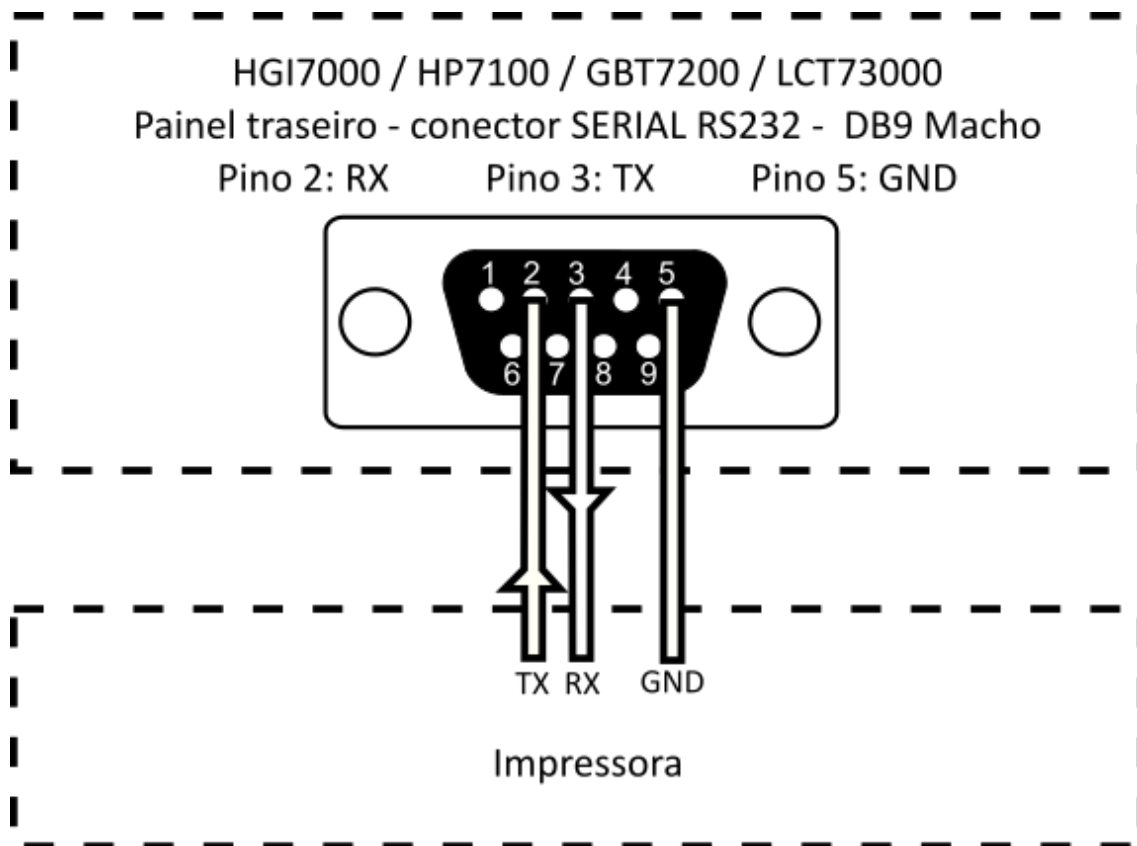
HGI7000 / HP7100 / GBT7200 / LCT7300

Esse manual se aplica aos equipamentos HGI7000, HP7100, GBT7200 e LCT7300. O equipamento de teste será identificado por “equipamento” daqui em diante.

O conteúdo desse manual está sujeito a mudanças sem prévio aviso. Obtenha a versão atualizada através do endereço <http://www.entran.com.br/download/manuais/>.

1. Interface

A interface de impressão funciona através com o protocolo RS-232, velocidade de 9600 bits/s, sem paridade e um stop bit. O conector utilizado fica no painel traseiro do equipamento, identificado por SERIAL RS232. Os pinos 2 e 3 são o RX e TX respectivamente. A massa (GND) é o pino 5.



A impressão dos resultados de ensaios pode ser feita de duas formas:

- Acessando o menu Resultados na configuração do equipamento e habilitando a opção **Imprime result**, assim ao final de cada ensaio o equipamento irá enviar o resultado para a impressora.
- Acessando os resultados gravados na memória e mandando imprimir cada um individualmente.

2. Software

O formato da impressão é definido no software Configuração de impressão, disponibilizado pela Entran. Esse software permite definir o formato da impressão no computador e enviar essa configuração para o equipamento através da porta USB. As instruções de uso acompanham o software.

A Entran deve ser contatada para a obtenção do software.