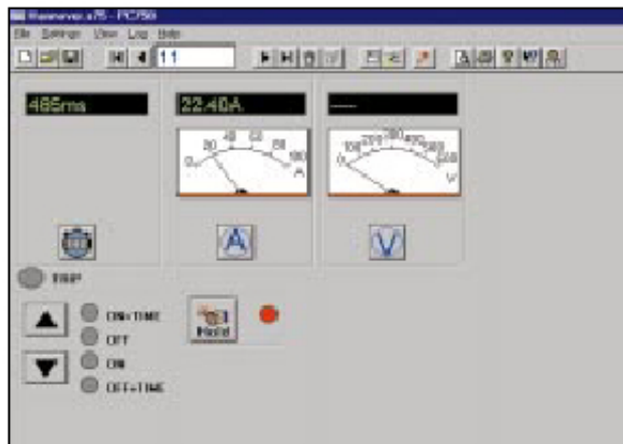




ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Edição: Maio de 2007

Código	1PRD005B
Modelo	SVERKER WIN
Descrição	SOFTWARE PARA UNIDADES PARA ENSAIOS EM RELÉS DA SÉRIE SVERKER



Especificação Técnica

1 – Descrição:

- O software SVERKER WIN simplifica os trabalhos e proporciona relatórios mais claros e organizados, contendo tabelas e gráficos. Além disso podemos inserir nosso próprio logotipo.
- O software SVERKER WIN permite que controlemos a SVERKER pelo computador. Conectamos a SVERKER à porta serial do computador e os resultados podem ser transmitidos diretamente para o SVERKER WIN ou Exportado para um programa externo (Exemplo MS Excel).
- Cada valor medido durante o ensaio é armazenado em um arquivo log. Uma vez finalizado o ensaio pode se armazenar todos os dados em um arquivo individual e imprimi-los.
- Os parâmetros estabelecidos na SVERKER também são armazenados em arquivos sendo possível utilizar esta configuração de ensaio inúmeras vezes.

2 – Ambiente de Instalação / Operação:

- O software SVERKER WIN opera sob plataforma Windows 95/98/2000/NT.
- A configuração mínima do PC para o SVERKER WIN é Pentium 133 MHZ com 32 MB de RAM. Para executar o SVERKER WIN o Hard Disk deve ter ao menos 10MB livre a fim de garantir o perfeito funcionamento do sistema.
- O espaço de Hard Disk para armazenar relatórios e configurações, dependerá de quantos sistemas deverão ser testados. "Um arquivo em condições normais" ocupa aproximadamente 2 kB.



ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Edição: Maio de 2007