

Código:

Descrição

- O Mede todos os principais parâmetros elétricos de uma rede elétrica
- o Mede o verdadeiro valor eficaz
- o Contador de energia incorporado
- O Com 4 canais de tensão e 4 de corrente
- $\circ\;$ Autotrigger configurável de acordo com as magnitudes que se desejem
- o Idiomas: espanhol e inglês
- o Display retroiluminado LCD, de grande tamanho
- o CAT III 600 V (EN 61010).Certificado UL
- O Visualização de até 30 parâmetros elétricos em ecrã
- o Pequeno tamanho e reduzido peso, apenas 800 g.
- o Ficheiros independentes para cada medição
- o Inclui potente software de análise: POWER VISIÓN PLUS
- O Configurável mediante menu
- O Possibilidade de trabalhar sem alimentação externa com uma autonomia de até 8 horas
- o Comunicação RS-232 con PC
- O Autodetecção de pinças
- o Autosseleção de parâmetros a guardar
- o Cálculo do tempo restante até a memória encher
- o Memória linear ou memória rotativa (de acordo com a configuração)

Aplicativo

Estudo completo de uma instalação onde o analisador é capaz de realizar diferentes tipos de registo: harmónicos, perturbações, verificação de contadores, transitórios, flicker, etc.







d		
I		
	o‴ ŏ	
V	000	
		ı

Código:

Especificações

Características mecânicas Peso (kg) 6,01

Capacidade de memória: Programas harmónicos, registando 30 parâmetros de rede com um período de registo de 15 min, dispõe de uma autonomia de até 80 dias de memória Cabos de tensão, alimentador e Software Power-Vision incluídos.



Página 2 de 3



Analisadores de redes portáteis Página 3 de 3



Código:

Conexões

Circutor



