

# 55 anos

## COMERCIAL GONÇALVES

### EQUIPAMENTOS DE MEDIÇÃO LTDA

Rua Deocleciana, 77 – Pte. Pequena – São Paulo – SP – Brasil  
CEP 01106-030 – Telefone: (11) 3229-4044 – Fax: (11) 3227-6127

Site: <http://www.comercialgoncalves.com.br>

E-mail: [vendas@comercialgoncalves.com.br](mailto:vendas@comercialgoncalves.com.br)

### Medidor de qualidade de energia – Para rede energizada Marca Sensorlink - Qualstik Plus 8-062 Plus



#### Aplicações:

Estudo de distorção harmônica em redes primárias.

Identificação de problemas de qualidade de energia

Pesquisas em circuitos primários para determinar o melhor local para instalação de equipamentos de correção de fator de potência.

A linha Qualstik de medidores de qualidade de energia foi desenvolvido especificamente para a medição de qualidade de energia na indústria de energia elétrica, Fator de Potência Real, distorção harmônica total e da direção do Fluxo de corrente.

#### O que o Qualstik Mede?

##### Corrente

Medição em amperes

Fator de Potência adiantado ou atrasado

Distorção de harmônia total (DHT)

Indica o sentido do fluxo de corrente.

Modelo: 8-062 Plus – Garra Larga (9,8cm)

Classe de tensão: 500 Kv

Armazena 08 conjuntos de leituras

Corrente True RMS: 5-2000A

Fator de Potência: .01-(atrasado) a .01+(adiantado)

THD em corrente: 1-100%

##### Precisão

Corrente:  $\pm 1\%$ ,  $\pm 2$  dígitos

Fator de Potência:  $\pm .01$  de  $.71$  adiantamento a  $.71$  atrasado

THD em corrente:  $\pm 1\%$  entre 0 a 25%

\*Nota: precisão é diminuída se a corrente é inferior a 15A