



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

Rádio Ampstik 6-120 – 69kV. SENSORLINK Amperímetro com Display Remoto



Características Técnicas

- Registro de até quatro leituras;
- Operação na faixa de frequência não licenciada de 900 MHz;
- Indicação imediata da confirmação de leitura;
- Fixe o display na vara de manobra ou segure-o na mão;
- Leitura remota em uma distância de até 15 metros;
- Novo sensor, mais robusto e mais largo;
- Operação por um único botão.

Checagem de corrente antes da interrupção de carga.

Checagem para equilíbrio de carga.

Checagem de relação de transformação em TC's.

Análise de estudos de carga.

Identificação de problemas no coletor de carga.

Visão geral:

O Rádio Ampstik usa o mesmo sensor de corrente que o original Ampstik.

A característica principal desta unidade é a capacidade de mostrar a leitura de corrente em até 15 metros. O usuário tem a opção de manter o display em suas mãos, montá-lo na vara ou prendê-lo na grua.

O sensor é baseado nos sensores indutivos de corrente patenteados pela SensorLink, não utiliza materiais magnéticos e não tem peças móveis. A abertura do sensor é eletronicamente fechada e correntes externas são rejeitadas, também eletronicamente. Apenas deslize os sensores do Radio Ampstik sobre o condutor para fazer a medição.

O sensor para o Rádio Ampstik foi especialmente projetado para possibilitar uma ampla abertura de 6,35 centímetros, que é muito durável e é capaz de medir precisamente a partir de 1 de 5000A.

O visor mostrará a medição da corrente e continuará a atualizar a leitura três vezes por segundo. Um único botão opera o visor.

Pressionando o botão para baixo, o usuário pode mudar entre os seguintes modos: armazenar até quatro leituras, exibir continuamente as leituras no Modo RUN, apagar as leituras e desligar o display.

Quando no modo Hold, pressionando e liberando rapidamente o botão, o usuário é capaz de analisar cada uma das leituras registradas. Com os dados armazenados é fácil de gravar a medição para uma posterior revisão.



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

O Rádio Ampstik é o instrumento que todo profissional de utilidade considera essencial. A combinação de habilidades, da capacidade de armazenar e recuperar dados facilmente, enquanto permite ao usuário posicionar o display onde é mais útil, torna o Rádio Ampstik à melhor resposta para instrumentação de qualidade.

Especificações:

Modelo	6-120 Kit (Inclui Sensor Transmissor 8-120 & Receptor 8-121)
Frequência	60 Hz
Medições	Quatro leituras
Faixa de operação	
Classe de tensão	0-69 kV
Faixa de corrente	1-5000 A
Abertura do sensor	6,35 cm
Resolução	
Corrente	0-99.9 A – 0,1A
Corrente	100 – 5000A – 1A
Precisão	± 1%, ±2 dígitos
Mecânica	
Peso	1,37 kg
Controles	Operação por um botão
Temperatura de operação	0 a +54°C
Display	5 dígitos LCD
Revestimento	Moldado em uretano resistente a água e choque
Montagem	Vara de manobra através de adaptador universal (Hotstick não incluso)
Bateria	02 de cada (9V alcalina ou 9 V Lithium) * Ver manual para especificações da temperatura da bateria
Rádio	
Frequência	916.48 MHz
Potência	0,1 Miliwatt
Distância	15 metros

COMERCIAL GONÇALVES REPRESENTANTE EXCLUSIVO:

VENDA / MANUTENÇÃO / ASSISTENCIA TÉCNICA-COMERCIAL