

FLUKE SCOPEMETER 190 SÉRIES II**CARACTERÍSTICAS**

Veja mais e obtenha mais soluções com o novo osciloscópio Fluke 190 Série II, com dois e quatro canais e classificação CAT IV

O novo osciloscópio Fluke 190 Série II reúne as mais altas classificações de segurança e robustez em portabilidade com o alto desempenho de um osciloscópio de bancada. Projetado para ser utilizado por engenheiros e técnicos de manutenção de instalações, essas ferramentas de teste ScopeMeter podem ser levadas a condições industriais de adversidade, sujeira e risco para testar tudo, de aparelhos microeletrônicos até aplicações eletrônicas de potência

O novo modelo 190 Série II é a ferramenta de teste que você precisa para impedir que esses problemas aconteçam. Eles incluem um multímetro, com os modos de registro sem papel TrendPlot™ e ScopeRecord™, além do sistema de disparos Connect-and-View™, entre outros.



Duas entradas ou quatro entradas isoladas eletricamente

Classificações de segurança CAT III 1000 V / CAT IV 600 V

Escolha modelos com largura de banda de 60 MHz, 100 MHz ou 200 MHz

Taxa de amostragem rápida, com até 2,5 GS/s e resolução de até 400 ps

Memória profunda: 10 mil amostras por captura de forma do canal para possibilitar a ampliação dos detalhes

Multímetro digital dedicado para 5 mil contagens nos modelos de dois canais

Medição quádrupla feita por entradas de osciloscópio BNC nos modelos de quatro canais

Autodisparo contínuo pelo Connect-and-View, disparo único, largura de pulso e disparo de vídeo

Modo de rolagem ScopeRecord, dados de amostragem das formas de onda de captura para até 48 horas

TrendPlot, leituras das tendências dos dados de medição para até 22 dias

Medições automáticas avançadas, potência (V_{pwm}, VA, W, PF) e tempo (mAs, V/s, w/s)

Classificado à prova de poeira e gotejamento IP-51 para resistir a ambientes adversos

Portas USB isoladas para conectividade com dispositivos de memória e PCs

Bateria de íon-lítio para períodos de operação prolongados

> 190-X04, modelos com quatro canais para até sete horas (padrão BP291 incluso)

> 190-XX2, modelos com dois canais para até quatro horas (padrão BP290 incluso) ou até oito horas com padrão BP291 opcional

> Bateria extra com carregador de baterias externo opcional EBC290

Tampa do compartimento de baterias com acesso fácil para facilitar a troca de baterias

Um prático encaixe para fixar e travar o osciloscópio com um bloqueador Kensington® quando o equipamento estiver operando sem a presença do responsável