

SDT 200

O SDT200 é uma solução econômica de ultrassom de nível de entrada. Ele representa extrema robustez, maior qualidade e funcionalidade rica em recursos para essa classe de preço. Equipado com um sensor aerotransportado e de contato, os inspetores podem realizar todas as aplicações primárias. Aprimore seu kit com sensores e acessórios opcionais para aplicações de estrutura e ultrassom aerotransportado.



Recursos SDT 200

Medições estáticas com quatro indicadores de condição (4CI)

o Ultrassom - transportado pelo ar e estrutura suportada

o Temperatura - radiômetro local sem contato (° F / C)

- Memória interna capaz de armazenar até 4000 medições
- Carregar para o PC para facilitar o relatório no Excel
- Suporte para 6 idiomas, além de comandos baseados em ícones
- LCD retroiluminado de 2 estágios
- Ponteiro laser
- Interface USB endereçável por IP para PC (upload / download)

- Teclado de 12 botões e operação com uma mão
- Caixa extrudada de alumínio com pára-choques de borracha
- Disponível intrinsecamente seguro (à prova de explosão)

Programas

- Todos os dados medidos (ultra-som e temperatura) são armazenados na memória e enviados para o PC. O DataDump (freeware) da SDT traz dados, hora, data e ID do sensor, além do número de série, para o Excel.

Use sua solução de ultrassom SDT 200 para diversas aplicações em sua planta

Detecção de Vazamentos - Encontre e corrija vazamentos para reduzir seus custos de energia em 40%.

Sistemas Elétricos - Verifique seus sistemas elétricos quanto a falhas de descarga parcial.

Purgadores de vapor - Identifique armadilhas de vapor com falha que reduzem a eficiência do sistema.

Monitoramento de Válvula - Inspeção as válvulas para identificar as condições de defeito.

Escolhe o seu KIT e adicione acessórios!

Escolha entre o KIT de Inspeção área ou mecânico, e conforme sua demanda adicione acessórios!



SDT 200 Surveyour Kit

Quantidade	Descrição	Descrição
FSLR200SD-ELS		SDT200SD Surveyour Kit
1	FASFTWDD01	Licença única Data Dump
1	FUR200	SDT200SD
1	FAUPGRKEY270T	Ativação, medição de temperatura
1	SAMR270CSH-02	Tampa do sensor
1	FUBATTR270-01	Bateria
1	FUHDPH-1	Headphones, isolamento acústico
1	FUPWSPUN-01	Carregador de bateria universal
	SDT200 Incluí	
1	FAHOLSAC-01	Alça de ombro
1	FAHOLSAC-02	Suporte de cinto de couro, com clipe
1	SICABUSBAUSBMM	Cabo USB
1	FUCABLPWRC7EU-01	Cabo de alimentação padrão EU
1	FUCABLPWRC7US-01	Cabo de alimentação US
1	SAMR270PISH-02	Indicador de precisão
1	SIRUBSENS18MMSI	Ponta de borracha
1	SAMR270RSH-01	Suporte do sensor
1	DMSDTNAUSB	Memória USB SDT
	Maleta:	
1	FU.CA930.CBOX.001-01	Maleta de transporte
	Componentes Inclusos	

1	FS.FLX2.R16.001-01	FLEX2 – Sensor Flexível para inspeção aérea
1	FUCABLSPLE7LE7-10	Cabo para Sensor, Lemo - Lemo
1	FAFLEXTUBE-01	Extensão para inspeção aérea
1	FS.FLX2.R16.001-01	Cone para inspeção estendida



SDT 200 Surveyour KIT

SDT 200 Base Kit

Quantidade	Descrição	Descrição
FSLR200SD-BASE		SDT200SD Base Kit
1	FASFTWDD01	Licença única Data Dump
1	FUR200	SDT200SD
1	FAUPGRKEY270T	Ativação, medição de temperatura
1	SAMR270CSH-02	Tampa do sensor
1	FUBATTR270-01	Bateria
1	FUHDPH-1	Headphones, isolamento acústico
1	FUPWSPUN-01	Carregador de bateria universal
SDT200 Incluí		
1	FAHOLSAC-01	Alça de ombro
1	FAHOLSAC-02	Suporte de cinto de couro, com clipe
1	SICABUSBAUSBMM	Cabo USB
1	FUCABLPWRC7EU-01	Cabo de alimentação padrão EU
1	FUCABLPWRC7US-01	Cabo de alimentação US
1	SAMR270PISH-02	Indicador de precisão
1	SIRUBSENS18MMSI	Ponta de borracha
1	SAMR270RSH-01	Suporte do sensor
1	DMSDTNAUSB	Memória USB SDT
Maleta:		
1	FU.CA930.CBOX.001-01	Maleta de transporte
Componentes Inclusos		

1	FU.SEN.RS2T.001-01	Sensor de contato RS2T, rosqueável
1	FUCABLSPLE7LE7-10	Cabo para Sensor, Lemo - Lemo
1	FUSEACMAG-02	Base Magnética, múltiplas superfícies
1	FUSEACLUBE-03-A	Adaptador acústico de lubrificação



SDT 200 BASE KIT