

Características

Modelo	para pressão, pressão diferencial, temperatura, vazão e número de rotações Frequência de medição 50/s
Escopo de fornecimento	incl. cabo de conexão ao PC e software incl. fonte de alimentação 230 V / 50 Hz



Nota

Para armazenar a série de medição durante a medição, o dispositivo deve estar conectado a um PC, onde previamente foi instalado o respectivo software.

Descrição

Aparelho de medição de 5 canais para a medição simultânea de pressão, pressão diferencial, vazão e temperatura conexão simultânea de no máx. 4 sensores (2x pressão, 1x temperatura, 1x fluxo volumétrico) ao invés do sensor de fluxo volumétrico também pode ser conectado um sensor de rotação visor gráfico com iluminação de fundo teclado de membrana à prova de óleo guia de menu simples, ajustável para diversos idiomas e sistemas de unidade Interface de dados RS 232 / adaptador USB Detecção de sensor, autodiagnóstico e controle de bateria integrados correção automática do ponto zero Memória mín/máx (sem armazenamento do total de séries de medição) Memória de valor médio selecionável 10s ou 20s

Instruções de encomenda

Este aparelho de medição pode ser combinado com os acessórios listados em uma maleta de medição.

Na maleta HK KS33 podem ser colocados 1 aparelho de medição, 1 turbina de medição bem como diversos sensores, incl. cabos e manual de instruções.

Outros acessórios e aparelhos de medição com opções adicionais disponíveis sob consulta.

Artigo

Descrição	Peso (kg)
HK PTQ CHECK5	0,5

Acessórios

HK 622	Turbina de medição
HK PTA	Sensor de pressão
HK TS TP	Sensor de temperatura
HK DS 100	Sensor de rotação
HK PML	Cabo de medição individual
HK PQT	Cabo de medição combinado
HK KS33	Maleta de proteção para aparelho de medição