

SAUTER SU 150

KERN

Sonómetro energeticamente eficiente para medições precisas na indústria e no ambiente



Data de criação: 30.06.2026

Categoria

Marca	Sauter
Categoria de produto	Ambiente/Segurança no trabalho
Grupo de produto	Sonómetro
Família de produto	SU

Sistema de medição

Gama de frequência [Max]	8 kHz
Gama de frequência [Min]	31,5 Hz
Nível sonoro [Min] (db)	30 dB
Nível sonoro [Max] (db)	130 dB
Nível sonoro modos de medição	Leq Lcpeak
Nível sonoro modos de registo	A C
Unidades de medição	dB
Tolerância (% de [Max])	1,5%
Sonómetro classe	Classe 2
Leitura som [d] (dB)	0,1 dB

Desenho

Dimensões da caixa (L×P×A)	273×69×39 mm
Material da caixa	plástico

Funções

Função Hold	✓
Função memória	✓
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/acumulador	1 min

Fornecimento de energia

Fonte de alimentação fornecida	Bateria
Tipo de bateria / acumulador	Alcalino(-mangânês)
Bateria	4×1.5 V AA
Conexão da bateria	Almofada + Mola
Bateria tempo de carga	25 h
Bateria capacidade	1.300 mAh
Bateria tensão	6 V
Número de células da bateria	4
Bateria - peso individual	11,5 g
Bateria - peso total no artigo	46 g
Bateria - estrutura/forma	Células individuais
Capacidade da bateria (Wh)	1,95 Wh
Bateria/acumulador ligado	não conectado, em anexo

Homologação

Sinal CE	✓
----------	---

Serviços

Número do artigo para calibração DAKKS	963-281
Número do artigo para calibração de fábrica	961-281

Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	330×98×75 mm
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	0,40 kg
Peso bruto aprox.	0,50 kg
Peso de envio	0,5 kg
Peso volumétrico da entrega	0,5 kg

Informações sobre o produto

GTIN/Número EAN	404576 1495609
Número de mercadoria	90278990
Classificação REACH	sem substâncias proibidas

SAUTER SU 150



Sonómetro energeticamente eficiente para medições precisas na indústria e no ambiente

Pictogramas

STANDARD



OPTION

