

SAUTER DB 1-4

KERN

Teste confortável do momento de rotação de ferramentas



Categoria	
Marca	Sauter
Categoria de produto	Medidor de torque
Grupo de produto	Medidor de torque para ferramentas
Família de produto	DB

Sistema de medição	
Gama de medição torque [Min]	0,05 Nm
Gama de medição torque [Max]	1 Nm
Leitura torque [d] (Nm)	0,2 mNm
Transdutores de torque suportados	20 mm 3/8 "
Proteção contra sobrecarga (% de [Max])	120%
Unidades de medição	Nm, kgf/cm, kgf/m, in/ lbs, ft/lbs
Memória interna de dados: Número de valores individuais	500
Memória interna de dados: Número de grupos de valores	1
Frequência de medição interna	1000 Hz
Tolerância (% de [Max])	0,5%

Ecrã	
Tipo de exposição	gráfico LCD
Ecrã resolução	128×64

Desenho	
Dimensões (L×P×A)	200×100×50 mm
Dimensões da caixa (L×P×A)	180×110×56 mm
Dimensões dispositivo (L×P×A)	200×100×50 mm
Dimensões completamente montado (L×P×A)	180×110×56 mm

Material da caixa	metal, lacado
-------------------	---------------

Funções	
Função do valor limite	✓
Função Peak	✓
Função memória	✓
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/ acumulador	1 - 60 min

Interface	
Interfaces	RS-232 de série USB-Device

Fornecimento de energia	
Fonte de alimentação fornecida	Acumulador e fornecimento de energia
Fonte de alimentação por ficha tipo	Dispositivo para rede com ficha
Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - contido no volume de fornecimento	EURO CH

Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - opcional	EURO AUS UK US CH
--	-------------------------------

Tensão de entrada fornecimento de alimentação / electricidade [Max]	100 V - 240 V
---	---------------

Tensão de entrada fornecimento de alimentação / corrente [Max]	9 V, 500 mA
--	-------------

Tipo de bateria / acumulador	NiMH
------------------------------	------

Conexão da bateria	Conector de 2 pólos para banheira
--------------------	-----------------------------------

Bateria capacidade	750 mAh
--------------------	---------

Bateria tensão	4,8 V
----------------	-------

Acumulador tempo de operação - sem retroiluminação	18 h
--	------

Acumulador tiempo de carga	14 h
----------------------------	------

Condições ambientais	
Temperatura ambiente [Min]	15 °C
Temperatura ambiente [Max]	35 °C
Temperatura de armazenamento [Min]	-10 °C
Temperatura de armazenamento [Max]	40 °C

SAUTER DB 1-4

KERN

Teste confortável do momento de rotação de ferramentas

Homologação

Sinal CE ✓

Serviços

Número do artigo para calibração de fábrica 961-120

Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento 1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A) 372×322×110 mm
Método de envio Serviço de encomendas
Peso líquido aprox. 2,2 kg
Peso bruto aprox. 3,2 kg
Peso de envio 3,163 kg

Pictogramas

STANDARD



OPTION

