

KERN SU 130

Fonometro versatile

KERN



Dimensioni completamente assemblato (L×P×A)	236×63×40 mm
Materiale alloggiamento	plastica

Funzioni

Funzione Hold	✓
Segnale analogico	✓
Funzione Peak	✓
Funzione valore limite	✓
Funzione di memoria	✓

Alimentazione

Alimentazione in dotazione	Batteria
Batteria	4×1.5 V AAA
Tipo di batteria/accumulatore	Alcalino(-manganese)
Batteria capacità	1.200 mAh
Batteria tensione	6 V

Condizioni ambientali

Utilizzare la temperatura [Min]	-10 °C
Utilizzare la temperatura [Max]	40 °C
Temperatura di stoccaggio [Min]	-10 °C
Temperatura di stoccaggio [Max]	40 °C

Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	260×218×73 mm
Peso netto	0,17 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	0,20 kg
Peso lordo ca.	0,80 kg
Peso di spedizione	0,8 kg

Servizi

Numero di articolo per calibrazione di fabbrica	961-281
---	---------

Categoria

Marchio	Sauter
Categoria di prodotto	Ambiente/Sicurezza sul lavoro
Gruppo di prodotti	Strumento di misura del livello sonoro
Famiglia di prodotti	SU

Sistema di misura

Unità di misura	dB
Tolleranza (% da [Max])	3%
Livello sonoro modalità di misurazione	Lp Leq Ln
Livello sonoro modalità di rilevamento	A C F
Divisione suono [d] (dB)	0,1 dB
Livello sonoro [Min] (db)	30 dB
Livello sonoro [Max] (db)	130 dB
Fonometrico classe	—
Banda di frequenze [Min]	20 Hz
Banda di frequenze [Max]	12,5 kHz
Microfono sensibilità	30 mV/Pa
Memoria dati interna: numero di valori singoli	30

Omologazione

Marchio CE	✓
------------	---

Design

Dimensioni dispositivo (L×P×H)	236×63×26 mm
Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	223×62×25 mm

KERN SU 130



Fonometro versatile

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

