

# KERN SW 1000

# KERN

Sonomètres professionnels de classe I et II de qualité supérieure



## Catégorie

Marque	Sauter
Catégorie de produits	Environnement/Sécurité au travail
Groupe de produit	Sonomètre
Famille de produits	SW

## Système de mesure

Unités de mesure	dB
Niveau sonore modes de mesure	Lp
	Leq
	Ln
	Lcpeak
Niveau sonore modes d'enquête	A
	C
	Z
	B
Lecture son [d] (dB)	0,1 dB
Niveau sonore [Min] (db)	20 dB
Niveau sonore [Max] (db)	134 dB
Sonomètre classe	Classe 1
Gamme de fréquences [Min]	10 Hz
Gamme de fréquences [Max]	20 kHz
Microphone sensibilité	50 mV/Pa

## Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

## Forme de construction

Dimensions appareil (L×P×H)	300×80×36 mm
Dimensions boîtier (L×P×H)	210×80×40 mm
Dimensions complètement assemblé (L×P×H)	340×80×40 mm

Matériau boîtier de l'écran	Plastiques
Matériau boîtier	plastique

## Fonctions

Fonction Hold	✓
Signal analogique	✓
Fonction Peak	✓
Fonction de valeur limite	✓
Fonction mémoire	✓

## Alimentation en énergie

Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	12 V, 1 A
Bloc d'alimentation type	Bloc d'alimentation
Alimentation fourni	Adaptateur secteur et fonction de batterie (batterie non incluse)
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison	EURO
	EURO
	AUS
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	UK
	US
	CH
Pile	4×1.5 V AA
Type de pile/accu	Alcalin (-manganèse)
Connexion de la batterie	Pad + Ressort
Pile temps de chargement	10 h

## Conditions environnementales

Température d'utilisation [Min]	-10 °C
Température d'utilisation [Max]	50 °C
Température de stockage [Min]	-10 °C
Température de stockage [Max]	60 °C

## Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	405×305×100 mm
Poids net	0,383 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	0,40 kg
Poids brut env.	1,4 kg
Poids d'expédition	2,5 kg

# KERN SW 1000



Sonomètres professionnels de classe I et II de qualité supérieure

## Services

Numéro d'article pour étalonnage  
DAkkS 963-281

Numéro d'article pour étalonnage  
usine 961-281

## Pictogrammes

### STANDARD



### OPTION

