

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

