

KERN TN 60-0.01EE

Appareil de mesure portable pour l'épaisseur des matériaux dans le méthode écho-écho

KERN®

Codes d'article, groupes de produits et informations sur le statut

Code article du modèle	TN 60-0.01EE
Model-Serie	TN
Assortiment	Sauter
Type de produit	Mesure de l'épaisseur
Groupe de produits	Jauges d'épaisseur de matériaux
Type d'utilisation du produit	Article principal
Code EAN (Modèle)	4045761158627
Date de début prévue	2012-1HJ
Numéro de tarif douanier	90318080
CE Label	Yes

Données techniques - Primaire

Max. Pulse-Echo	600 mm
Min. Pulse-Echo	0,7 mm
Max. Echo-Echo	60 mm
Min. Echo-Echo	3 mm

Données techniques - Construction

Dimensions du boîtier (LxPxH)	150x74x32 mm
Matériau du boîtier	Plastique
longueur de câble	0,9 m

Caractéristiques techniques - Affichage

Type d'affichage	LCD
------------------	-----

Données techniques - Alimentation électrique

Alimentation électrique	Pile
Type de batterie	Alcalin (-manganèse)
Quantité de piles	2x1.5 V AA
Les interfaces	USB-Device

Données techniques - Système de mesure

Lisibilité	0,01 mm
Tolérance (% de la valeur maximale)	0,5%
Unités	Inch;mm
Material Speed of sound - min.	1000 m/s
Material Speed of sound - max.	9999 m/s
Material Speed of sound - max.	9999 m/s
Measuring Head diameter	10 mm

Caractéristiques techniques - Fonctions

Optical ready signal	Yes
Interfaces	USB-Device

Données techniques - Conditions environnementales

Température maximale de fonctionnement	40 °C
Température minimale de fonctionnement	-10 °C

KERN TN 60-0.01EE

Appareil de mesure portable pour l'épaisseur des matériaux dans le méthode écho-écho



Température maximale de stockage 40 °C

Température minimale de stockage -10 °C

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H) 320×250×85 mm

Poids brut 1,6 kg

Poids net 0,30 kg

Mode d'expédition Service de colis

Numéro UN Pile sèche (Numéro ONU Alcaline : aucune, NiMH : 3496 - Instruction d'emballage #1)

Composant de l'emballage - en poids - carton 262 g

Délai de livraison 1 d

Caractéristiques techniques - Données de comptage

Mémoire Yes

Mémoire des valeurs - nombre de groupes 20

Mémoire des valeurs - nombre de cellules (par groupe) 100

Services en option

Étalonnage en usine 961-113

Les fonctions

Standard



Option

