

KERN SP 200K

KERN

Photomètre compact, optimisé pour des mesures exactes de lumière, également LED



Catégorie

Marque	Sauter
Catégorie de produits	Environnement/Sécurité au travail
Groupe de produit	Photomètre
Famille de produits	SP

Système de mesure

Unités de mesure	lx fc
Tête de mesure fréquence de mesure	2 Hz
Plage de mesure [Max] (Lux)	200 lx; 2000 lx; 20000 lx; 200000 lx
Lecture éclairage [d] (lx)	0,1 lx; 1 lx; 10 lx; 100 lx

Homologation

Sigle CE	✓
----------	---

Écran

Écran type	LCD
Écran hauteur de chiffres	16 mm

Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H)	185×68×38 mm
Dimensions complètement assemblé (L×P×H)	185×68×38 mm
Matériau boîtier de l'écran	Plastiques
Matériau boîtier	plastique

Fonctions

Fonction Hold	✓
Fonction Peak	✓

Alimentation en énergie

Alimentation fourni	Pile
Pile	9 V bloc
Type de pile/accu	Alcalin (-manganèse)
Connexion de la batterie	Bloc de 9v
Pile tension	9 V
Pile temps de chargement	200 h

Conditions environnementales

Température de stockage [Min]	-10 °C
Température de stockage [Max]	50 °C

Emballage & expédition

Lecture force [d] (N)	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	200×106×55 mm
Poids net	0,13 kg
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	0,15 kg
Poids brut env.	0,30 kg
Poids d'expédition	0,28 kg

Services

Numéro d'article pour étalonnage usine	961-190
----------------------------------------	---------

Pictogrammes

STANDARD



OPTION

