



Fourchette de mesure	0,05 et 40 m
Précision	±3 mm
Plus petite unité affichée	1 mm
Classe du laser	2
Type de laser	635 nm<1 mW
Mise hors tension automatique	3 minutes d'inactivité
Autonomie de la batterie 2*AAA	> 5000 mesures
Dimensions	108 x 38 x 29 mm
Poids	102 g
Fourchette de température : rangement	- 25 °C à + 70 °C
fonctionnement	- 10 °C à + 50 °C
Côté dédié à la sélection des données	oui
Écran éclairé	oui
Buzzer	oui
Mesure simple/continue	oui
Zone	oui
Volume	oui
Pythagore simple	oui



TYPE : RLM30MINI
Serial NO:
POWER: 3V / 0.15A
Made in china for ROMUS



NF EN 60825-1: 2008

Attention : lasermètre

Rayonnement laser. Ne pas regarder dans le faisceau.

Classe de laser de l'appareil : classe 2.

Puissance de sortie max. : < 1 mW

Longueur d'onde émise : 620 x 690 nm

La sortie du laser s'effectue sur la partie supérieure gauche de l'appareil.