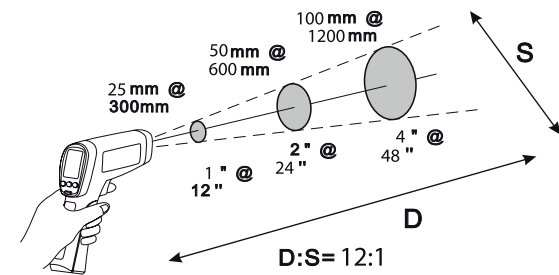


Thermomètre Sans contact Infrarouges – IR- Digital professionnel portatif TID550



TID550



N°Direct 0802 00 00 33

Rue Ibnou Katir - Résidence El Beida, Imm. B, Apt. 22
20380 Casablanca - Maroc Tél: +212 (0)5 22 98 66 19
Email: contact@a2b-lab.ma Web: www.a2b-lab.ma

©Copyright Xindar 2014

Le thermomètres sans contact infrarouges digital TID550 de XINDAR a un design ergonomique, portatif avec étui de transport. Ce thermomètre, d'utilisation facile, inclut les fonctions basiques de mesure, avec possibilité de fixation sur un tripode, connexion USB, conformité avec les dernières normes de sécurité et un écran digital clair, qui facilite la lecture des valeurs mesurées.

Ce thermomètre offre les caractéristiques de mesure suivantes:

- Laser de grande précision
- Température de surface sans contact
- Large fourchette de températures
- Temps de réponse rapide
- Emission ajustable
- Inclut les piles, étui de transport et protection, câble USB et manuel

Caractéristiques

Caractéristiques	TID550
Capacité	- 18 ~ 550 °C / 0° ~ 1022°F
Précision	±1.8%
Répetabilité	±0.5 °C ou ±0.5%
Résolution écran	0.1 °C/°F
Ratio Distance du point (D:S)	12 : 1
Temps de réponse	250 mS (95% de lecture)
Bande spectrale	8 µm à 14 µm
Emission ajustable	0.1 jusqu'à 1.0 (0.1 en 0.1)
Alimentation	pile 9V (6F22) o USB
Dimensions et poids	177 x 164 x 52 mm / 322 g

TID550
843604911309