



Thermomètre dual TLC 750 Infrarouge + sonde

-ebro-
a xylem brand

- Visée double laser pour une prise de mesure facilitée par infrarouge
- Affichage rétroéclairé pour des mesures même dans des endroits sombres
- Rotation de l'afficheur pour une lecture à tout endroit
- Appareil compact, tenant bien en main
- Pile remplaçable par l'utilisateur



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Etendue de mesure :	-50°C à +250°C
Précision (EMT) mesure par infrarouge :	+/- 1°C entre 0°C et +60°C +/-1.5°C entre -18°C et 0°C +/-2.5°C entre -30°C et -18.1°C +/-2% au dessus de 65°C
Précision (EMT) sonde à piquer :	+/- 0.5°C entre -30°C et 99°C +/- 1% au delà
Résolution :	0.1°C
Température de stockage :	-30°C à +70°C
Indice de protection :	IP 65
Alimentation :	2 piles AAA
Durée de vie des piles :	10h en utilisation continue
Dimensions :	169.5 x 44 x 23 mm
Poids :	Environ 140 g
Certificat :	Certificat d'étalonnage usine

Applications : Réception de marchandises, contrôles en rayon, stockage, chambres froides