

# MESURE-DZ

Adresse :Rue dubai el eulma – El eulma Setif algerie  
0550603425/0658498246

## Mesureur d'épaisseur de revêtement zinc T2X



### Les revêtements mesurables :

- revêtements non magnétiques (peinture, zinc sur acier, vernis).
- revêtements isolants (peinture, revêtements)
- sur métaux non ferreux

Origine de produit : Chine

## ● Spécification

- Principe de mesure: Induction magnétique (sonde Fe) et courant de Foucault (sonde NFe)
- Plage de mesure: 0 ~ 1500um (0 à 59.1mils)
- Unités: um et mils
- Résolution: 0.1um
- Précision:  $\pm (3\% + 2\text{um})$
- Épaisseur minimale du substrat: Sonde F: 0.5mm, Sonde N: 0.3mm
- Température de fonctionnement: 0 °C à 40 °C(32 °F à 104 °F)
- Puissance: 3.7V (intégré, rechargeable)
- Taille: 111.9\*56.6\*22.4mm
- Poids: 109.3g

## ● Liste d'emballage

- 1 x jauge d'épaisseur de revêtement
- 2 x Substrat
- 5 x feuille standard
- 1 x Câble de charge
- 1 x Manuel d'utilisation
- 1 x étui de transport EVA

