

Thermomètres Différentiels 2 voies Types DT-307+ et Dual-PT100

DT307+ Dual PT100-1205-F

DT-307+ est un Thermomètre professionnel avec **2 sondes Thermocouple type K**

- Ce thermomètre utilise des sondes thermocouples de type K comme capteurs de température, avec une résolution de 0,1°C ou 1°C.
- Grand écran rétro éclairé qui affiche: T1, T2, T1-T2,
- choix de l'unité de mesure °C, °F
- indicateur de pile faible
- Extinction automatique (mode sommeil) pour économie d'énergie

Gammes de température & Précision:

Sonde thermocouple type K:

-50°C à 1300°C, ± 0,5% à ± 0,8%



Dual-PT100 est un Thermomètre professionnel avec **2 sondes platine type PT-100**

- Offre une réponse rapide et une **précision de laboratoire**.
- **Étanchéité IP67** pour travailler dans toute sorte d'environnement
- Ce thermomètre utilise deux **sondes platine de type PT-100** comme capteurs de température, et offre une précision de 0,1°C.
- Mesure indépendante de l'ambiance environnante
- Grand écran rétro éclairé pour une bonne lecture dans les zones sombres qui affiche de nombreuses combinaisons: T1, T2, T1-T2, MAX, MIN, AVG & maintien (HOLD)
- ΔREL: affiche le Delta de T1 et T2 en temps réel
- Choix de l'unité de mesure °C, °F
- Extinction automatique (mode sommeil) pour économie d'énergie
- 3 secteurs d'indication d'usure des piles
- Double affichage

Gammes de température:

-100°C à +300°C

Précision: ± 0,1°C



Soucieux d'améliorer la qualité de ses produits, Galaxair se réserve le droit de modification sans préavis