

METHODE VTT⁰ CAPTEUR

Capteur hygromètre

REF. 472 006

I - GENERALITES

Ce capteur permet de mesurer l'humidité relative, HR, de l'air (immersion interdite) avec le système VTT.

Les mesures sont réalisées grâce à un capteur résistif.

II - UTILISATION

1. Système VTT

Ce capteur fonctionne avec la console VTT : réf. 471 001

2. Connexion du capteur sur la console VTT

Le capteur se connecte à l'aide du connecteur situé sur la face arrière du boîtier :

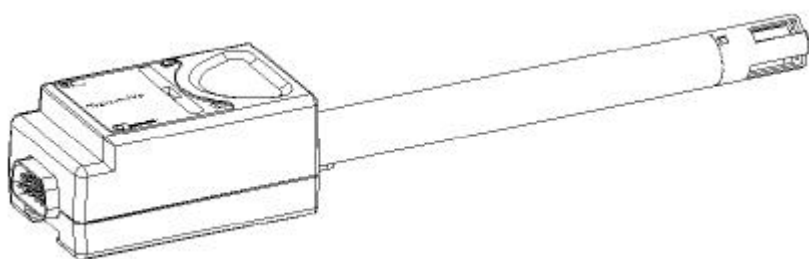
- présenter le capteur dans l'alignement de la voie de mesure choisie.
- engager le capteur sur le guidage de la console
- suivre le système de guidage de la console VTT.
- engager bien à fond.

3. Echelle

L'utilisateur dispose d'une échelle de mesure de: 30 à 90 % HR.

4. Mise en service

- connecter le capteur.
- allumer la console VTT.



III - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Gamme de mesure : de 30 à 90 % HR.
- Résolution : 0.06 % HR.
- Précision : 10 % HR
- Milieu d'utilisation: L'air (immersion interdite).
- Code de reconnaissance : 5.

IV - ENTRETIEN ET MAINTENANCE

Pour toutes réparations, réglages ou pièces détachées adressez-vous à :

**S.A.V. JEULIN
B.P. 1900
27019 EVREUX CEDEX
FRANCE**