

TRANSMETTEUR D'HUMIDITÉ RELATIVE ET TEMPÉRATURE, BOÎTIER INDUSTRIEL AVEC SONDE DÉPORTÉE



- **Transmetteur** : type HMT120 et HMT130
- **Sonde** : déportée avec câble 3 mètres (autre longueur sur demande 5,10 et 20m)
- **Version** : avec ou sans Boîtier afficheur
- **Signal de sortie** : courant 4/20mA 2 fils ou tension 0/10Vcc 3 fils
- **Alimentation** : 10 à 35 VCC
- **Étanchéité** : IP65
- **Etendue de mesure** : 0/100% HR (sans condensation et non adapté aux applications supérieures à 90%HR en continu) et -40/+60°C
- **Filtre** : TEFLON (ou inox sur demande)
- **Raccordement électrique** : Presse étoupe pour câble 2-6mm
- **Livré avec** : Certificat d'étalonnage inclus
- **Précision** : transmetteurs $\pm 1,5\%$ HR avec sondes échangeables pour salles blanches et applications industrielles légères

Sonde interchangeable (facilité d'étalonnage sur le terrain). La sonde peut être facilement retirée et remplacée sans aucun réglage du transmetteur, ce qui permet un réétalonnage facile et rapide de l'appareil

- **Spécification selon fiche technique** : VAAHMT1X

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter

	Signal de sortie	Afficheur
Réf. VAAHMT1	<input type="checkbox"/>	0 <input type="checkbox"/>
<u>4/20mA 2 fils</u>	<input type="checkbox"/> 2	<u>Sans</u> <input type="checkbox"/>
<u>0/10 Vcc 3 fils</u>	<input type="checkbox"/> 3	<u>Avec</u> <input type="checkbox"/> D



NOS AGENCES :

AUTOMATEC
6 rue Clément Ader
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX
automatec.na@automatec-ofc.fr

Tél: 02 51 85 09 90

AUTOMATEC
6 rue des Bréholles
14540 SOLIERS
automatec.ca@automatec-ofc.fr

Tél: 02 31 15 54 54

