

Humidité & amp; Transmetteur de température pour montage mural ou extérieure sans affichage LED série SE-MQ

PRODUIT Caractéristiques:

Température de gamme complète compensé! La meilleure qualité et bon prix!

Selectech élément capacitif d'humidité de l'humidité & amp base; transmetteurs de température sont la solution idéale pour la détection de l'humidité relative et de la température dans des applications telles que CVC ampli résidentiel &; bâtiments commerciaux.

L'émetteur basé élément de capacité est l'un des émetteurs les plus stables et aucun réétalonnage disponible requise, émetteurs sont compensés en température et calibré.

Selectech émetteurs sont d'une fiabilité à long terme en applique HydroProbe unique, sans problème et précise® la technologie numérique, nos émetteurs sont développés pour la mesure de haute précision de l'humidité relative & amp; température et transmetteurs sont disponibles pour mur & amp; conduit & amp; montage à l'extérieur.

Tous Selectech transmetteurs peuvent être livrés avec affichage LED de classe industrielle, LED montre à la fois l'humidité et de la température.

Specs & amp; Description:

opoco a amp) ococi parom		
Source de courant		12-36V DC
Humidité plage de travail		0100% RH
Humidité élément de détection		Polymer condensateur d'humidité
Sortie de signal pour l'humidité	0 ~	- 5V DC ou 0 ~ 10V DC ou 4-20 mA ou un signal RS485
Précision de l'humidité		+ -2% HR (10-95% d'humidité relative, 25Celsius); & Lt; + - 5% RH (-4080Celsius)
Répétabilité		+ -0,3% RH
Hystérèse		+ -0,3% RH
Sensibilité de l'humidité		0,1% HR
Par an de taux de dérive		+ -0,5% RH
Capteur de température		DS18B20
La précision de la température		+ -0.3Celsius (Au 25Celsius)
Sortie de température		0 ~ 5V DC ou 0 ~ 10V DC ou 4-20 mA ou un signal RS485
Mesure plage de température		Le client peut sélectionner la plage de mesure de la température en composant commutateurs sur carte de circuit imprimé: 0 ~ 50Celsius, -20 ~ 80Celsius, -40 ~ 60Celsius
plage de température de stockage		-4080Celsius
Cas		ABS
Connexion électrique		Connecteur à vis Max1.5mm ²

Produit Photos:



Guide de commande:

SE-MQ3005, sortie $0 \sim 5 V$ DC pour l'humidité & amp; la température à la fois, sans affichage LED SE-MQ3105LED, sortie $0 \sim 5 V$ DC pour l'humidité & amp; la température à la fois, avec affichage LED

SE-MQ3010, sortie $0 \sim 10 \text{V}$ DC pour l'humidité & amp; la température à la fois, sans affichage LED SE-MQ3110LED, sortie $0 \sim 10 \text{V}$ DC pour l'humidité & amp; la température à la fois, avec affichage LED

SE-MQ3020, sortie $4 \sim 20$ mA pour l'humidité & amp; la température à la fois, sans affichage LED SE-MQ3120LED, sortie $4 \sim 20$ mA pour l'humidité & amp; la température à la fois, avec affichage LED

SE-MQ3485, signal de RS485 pour l'humidité & amp; la température à la fois, sans affichage LED SE-MQ3485LED, signal de RS485 pour l'humidité & amp; la température à la fois, avec affichage LED

Homologation Certification:







Pourquoi nous choisir:

- 1.Established en 2005, environ 10 ans d'histoire;
- 2.Owns principales usines, les produits de diversification de l'approvisionnement et de service de service pour un arrêt
- 3. Certificates de ISO9001, UL, CE, SGS, EMC, CQC, Reach, etc.
- 4.Six ans membre d'or dans Alibaba, Aliexpress etc.
- 5. Production capacité de plus de 100 milliers de pièces / mois;

Exporter 6. Monthly la livraison de plus de 50 fois;

- 7. Exported à plus de 20 pays et régions;
- 8. We fournir une excellente combinaison entre les prix, la qualité & amp; répondre, livraison, service après-vente!



