



Humidité et température capteur / émetteur pour montage mural sans affichage série SE-MW

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 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:

Source de courant	12-36V DC
Humidité plage de travail	0..100% 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% HR (-40..80Celsius)
Répétabilité	+ -0,3% RH
Hystérésis	+ -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 écart 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	-40..80Celsius
Cas	ABDOS
Connexion électrique	Connecteur à vis Max1.5mm ²

Produit Photos:



Guide de commande:

SE-MW3005, sortie 0 ~ 5V DC pour l'humidité & amp; la température à la fois, sans écran LCD

SE-MW3105LCD, sortie 0 ~ 5V DC pour l'humidité & amp; la température à la fois, avec écran LCD

SE-MW3010, sortie 0 ~ 10V DC pour l'humidité & amp; la température à la fois, sans écran LCD

SE-MW3110LCD, sortie 0 ~ 10V DC pour l'humidité & amp; la température à la fois, avec écran LCD

SE-MW3020, sortie 4 ~ 20 mA pour l'humidité & amp; la température à la fois, sans écran LCD

SE-MW3120LCD, sortie 4 ~ 20 mA pour l'humidité & amp; la température à la fois, avec écran LCD

SE-MW3485, signal de RS485 pour l'humidité & amp; la température à la fois, sans écran LCD

SE-MW3485LCD, signal de RS485 pour l'humidité & amp; la température à la fois, avec écran LCD

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 arrê
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;
6. Exporter 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!



send us inquiry



receive our quotation



negotiate details



mass production



sign contract / deposit



confirm the sample



cargo ready



balance / delivery



further cooperation

