



## Feuchte- und Temperaturfühler / Sender für Wandmontage ohne Anzeige SE-MW-Baureihe

### Product Eigenschaften:

Umfassendes Angebot temperaturkompensierten! Die beste Qualität und guter Preis!

Selectech kapazitiven Feuchteelement basiert Feuchte & Temperatur-Transmitter sind ideale Lösung für die Erfassung der relativen Feuchte und Temperatur in Anwendungen wie HVAC in Wohn- & Gewerbebauten.

Das Kapazitätselement basierend Sender ist eine der stabilsten Sendern Verfügung steht und keine Nachkalibrierung erforderlich ist, Sender sind temperaturkompensiert und kalibriert.

Selectech Transmitter sind problemlos und präzise mit Langzeit-Zuverlässigkeit durch Anwendung einzigartige HydroProbe® Digitaltechnik, unserem Sender werden für hochpräzise Messung der relativen Feuchte & Temperatur entwickelt; Temperatur und Messumformer sind für die Wand & Kanal & Außenmontage.

Alle Selectech Sender können mit Industrieklasse-LED-Display ausgestattet werden, zeigt LED sowohl Feuchtigkeit und Temperatur.

### Specs & Beschreibung:

Energieversorgung	12-36V DC
Luftfeuchtigkeit Arbeitsbereich	0..100% rF
Feuchtesensorelement	Polymer-Feuchte Kondensator
Signalausgang für Feuchte	0 ~ 5V DC oder 0 ~ 10V DC oder 4-20mA oder RS485-Signal
Genauigkeit der Feuchtigkeits	+ 2% RH (10-95% RH, 25celsius); & lt; + - 5% RH (-40..80Celsius)
Wiederholbarkeit	+ -0,3% RH
Hysterese	+ -0,3% RH
Die Empfindlichkeit für Feuchtigkeit	0,1% RH
Driftrate pro Jahr	+ -0.5% RH
Temperatursensor	DS18B20
Genauigkeit für die Temperatur	+ -0.3Celsius (At 25celsius)
Ausgang für Temperatur	0 ~ 5V DC oder 0 ~ 10V DC oder 4-20mA oder RS485-Signal
Mess Temperaturbereich	Der Kunde kann die Messung Temperaturbereich durch Wählen von Schaltern auf Leiterplatte auszuwählen: 0 ~ 50Celsius, -20 ~ 80Celsius, -40 ~ 60Celsius
Lagertemperaturbereich	-40..80Celsius
Fall	BAUCHMUSKELN
Elektrischer Anschluss	Schraubanschluss Max1.5mm <sup>2</sup>

### Erzeugnis Bilder:



### **Bestellhilfe:**

SE-MW3005, Ausgang 0 ~ 5V DC für Feuchte & amp; Temperatur sowohl, ohne LCD-Display

SE-MW3105LCD, Ausgang 0 ~ 5V DC für Feuchte & amp; Temperatur sowohl, mit LCD-Anzeige

SE-MW3010, Ausgang 0 ~ 10V DC für Feuchte & amp; Temperatur sowohl, ohne LCD-Display

SE-MW3110LCD, Ausgang 0 ~ 10V DC für Feuchte & amp; Temperatur sowohl, mit LCD-Anzeige

SE-MW3020, Ausgang 4 ~ 20 mA für Feuchte & amp; Temperatur sowohl, ohne LCD-Display

SE-MW3120LCD, Ausgang 4 ~ 20 mA für Feuchte & amp; Temperatur sowohl, mit LCD-Anzeige

SE-MW3485, RS485 Signal für Feuchte & amp; Temperatur sowohl, ohne LCD-Display

SE-MW3485LCD, RS485 Signal für Feuchte & amp; Temperatur sowohl, mit LCD-Anzeige

**Zulassung Zertifizierung:**



## Warum uns wählen Sie:

1. Established im Jahr 2005 etwa 10 Jahre Geschichte;
2. Owns wichtigsten Fabriken, Versorgungs Diversifizierung Produkten und One-Stop-Service-Service
3. Certificates von ISO9001, UL, CE, SGS, EMC, CQC, Reach, etc
4. Six Jahre Gold-Mitglied in Alibaba, Aliexpress etc
5. Production Fähigkeit mehr als 100 Tausende Stück / Monat;
6. Monthly exportieren mehr als 50 Mal Lieferung;
- In mehr als 20 Ländern und Regionen
7. Exported;
8. Wir bieten eine hervorragende Kombination aus Preis, Qualität & amp; reagieren, Lieferung, After-Sales!



send us inquiry



receive our quotation



negotiate details



mass production



sign contract / deposit



confirm the sample



cargo ready



balance / delivery



further cooperation

