



## Serie Modell 200 – Taupunktmessgeräte

- Unterschiedliche Messbereiche zwischen  $-110^{\circ}\text{Ctd}$  bis  $+20^{\circ}\text{Ctd}$
- Digitale Anzeige in  $^{\circ}\text{C}$  oder  $^{\circ}\text{F}$  (Mod. 200D)
- Analoge Anzeige in  $^{\circ}\text{C}$  oder  $^{\circ}\text{F}$  und ppm (V) (Mod. 200A)
- Garantierte Genauigkeit  $\pm 2^{\circ}\text{C}$  Taupunkt
- 100 – 260 VAC oder 24 VDC Versorgungsspannung
- Zwei justierbare Alarmkontakte
- 0-20mA oder 4-20mA oder 0-100mV Signalausgang (Optokoppler)
- Mit der IS Barriere CENELEC zertifiziert
- Bis zu 1000m Kabellänge zwischen Sensor und Auswertegerät
- Austauschbare Sensoren
- Kalibration rückführbar auf nationale Standards
- Schlüsselschalter zur Vermeidung von unbeabsichtigtem Verstellen

Die Alpha Moisture Systems Taupunktmessgeräte der Serie 200 sind hochwertige Analysegeräte für Einsätze, bei denen einfache Bedienung und hohe Genauigkeit gefordert werden.

Das Mod. 200 A zeigt die Taupunkttemperatur und ppm (V) mit einer großen, gut ablesbaren Analoganzeige

Das Modell 200D hat eine gut ablesbare 20mm große,  $3 \frac{1}{2}$ -stellige digitale LED-Anzeige.

Für genauere Details fordern Sie bitte das Datenblatt des Modell 200 an.



DIGITAL



ANALOGUE



PANEL



FREE STANDING



WATERPROOF  
CABINET