



## Modell G2 – Einkanal Taupunktmessgerät

- Unterschiedliche Messbereiche zwischen  $-110^{\circ}\text{Ctd}$  bis  $+20^{\circ}\text{Ctd}$
- Digitale Anzeige in  $^{\circ}\text{C}$  oder  $^{\circ}\text{F}$
- Klare, 15mm hohe 5-stellige Digitalanzeige
- 4 – 20mA Ausgang, zusätzlich justierbare RS232-Schnittstelle
- Automatische Kalibration
- Garantierte Genauigkeit  $\pm 2^{\circ}\text{C}$  Taupunkt
- Zwei Alarmkontakte
- Anzeige für Kurzschluß und nicht angeschlossenen Sensor
- Nach dem Start erfolgt jeweils ein Selbstdiagnostest
- 100 – 260 VAC Versorgungsspannung (10 – 40VDC optional)
- Mit der IS Barriere CENELEC zertifiziert
- Bis zu 1000m Kabellänge zwischen Sensor und Auswertegerät
- Kalibration rückführbar auf nationale Standards

Das Alpha Moisture Systems Modell G2 Taupunktmessgerät ist ein Einkanal-Messgerät mit moderner Mikroprozessor-Auswertung, welches für die stationäre Messung von Taupunkttemperaturen in trockener Luft oder in Gasen von industriellen Prozessen vorgesehen ist..

Für genauere Details fordern Sie bitte das Datenblatt des Modell G2 an.



DIGITAL



PANEL