



Delta Ohm HD2101.1 Feuchtemessgerät mit PC-Anschluss

Ihr Preis:
285,00 €

zzgl. Umsatzsteuer
zzgl. Versand

Das HD2101 ist ein Feuchtemessgerät an das sowohl Feuchte-, Feuchte-Temperatur und reine Temperaturfühler mit SIRCAM-Anschluss angeschlossen werden können. Dank des SIRCAM Steckers in dem die Kalibrierdaten der Sonde gespeichert werden lassen sich die Sonden einfach austauschen und ersetzen ohne dass das Gerät zusammen mit der Sonde kalibriert werden muss. Das Gerät besitzt eine serielle Schnittstelle über den die Messdaten in Echtzeit an einen PC oder Drucker übertragen werden können.

Funktionen:

- ein SIRCAM Fühlereingang für Feuchte oder Temperaturfühler
- Feuchte: Messbereich: 0 bis 100% rF; Genauigkeit: $\pm 0,1\%rF$; Abweichung: $0,1\%rF/Jahr$
- Temperatur: Messbereich: -200 bis $+650^{\circ}C$; Genauigkeit: $\pm 0,1^{\circ}C$; Abweichung: $0,1^{\circ}C/Jahr$
- Speicherung von Maximal, Minimal und Durchschnittswerten
- REL und HOLD Funktion
- Schutzklasse IP 66
- Länge x Höhe x Breite: 185x90x40mm
- Gewicht: 470g (mit Batterien)
- RS232C Ausgang zum Anschluss an den PC
- Fühler müssen Separat Bestellt werden (HP47 kombinierte Fühler und TP47 Temperaturfühler)

Lieferumfang:

- HD2101.1 Handmessgerät
- Tragekoffer
- 4 Batterien
- DeltaLog9 Software
- Bedienungsanleitung

[--> zum Artikel](#)

MESSBAR - Dipl.-Ing. Ralph Rulle e.K.

Michael-Haslbeck-Str. 26
85640 Putzbrunn
Tel.: +49 (0) 89 - 1241491 - 0
Fax: +49 (0) 89 - 1241491 - 49
E-Mail: Zentrale@messbar.de

Umsatzsteueridentifikationsnummer DE 111534503

Handelsregister-Nummer: HRA 101276 beim Amtsgericht München

Unser Angebot richtet sich ausschließlich an Unternehmer im Sinne des § 14 BGB, sowie an Behörden oder sonstige Einrichtungen des öffentlichen Rechts