

K⁹092¹

Temperatur-Feuchte-Messgeräte

Temperatur-Feuchte-Messgerät 560H

Dieses Messgerät ist ideal für Raumklimamessungen ... kritische Temperatur-Feuchte-Werte werden schnell erkannt (z.B. Schimmelbildung im Wohnbereich) ... mit Taupunktanzeige ...

- MAX-, MIN-, HOLD-Funktion ... abschaltbare Auto-OFF-Funktion
- Messbereich > -40°C ... +200°C
- Taupunktanzeige • Feuchtekugeltemperatur • °C/°F-umschaltbar
- Messbereich relative Feuchte > 0-100 % ... Auflösung > 0,1 % ... Genauigkeit > ± 3 % (20-90 %), sonst 4 %
- Messbereich Temperatur > -40°C - +70°C ... Auflösung > 0,1°C ... Genauigkeit > ± 0,5°C • Arbeitstemperatur > 0°C - +50°C
- Stromversorgung > 1 x 1,5V AAA • KS-Gehäuse 170 x 50 x 17 mm

DS Artikel-Nr. & GLN-Nummer	Preis zzgl. MwSt €	Preis inkl. 19 % MwSt €
P 300 560H	69,00	82,11



Temperatur-Feuchte-Messgerät 896RH mit Infrarot

Das ideale Messgerät für den Raumklimaspezialisten ... durch gleichzeitige Messung von Taupunkt und Oberflächentemperatur lassen sich in kürzester Zeit Schimmelgefährdungen erkennen ... Transportkoffer im Lieferumfang ...

Anwendungsbereiche > Raumklimamessungen, Kältebrücken und Isolationschäden erkennen, Abgleich gegen die Wandoberflächentemperatur ...

- IR-Temperaturmessgerät ... mit Feuchtefühler 'Glasseide' Ø 1mm, bis zur Spitze isoliert, Länge 95 cm ... am Gerät Eingang für Thermoelementfühler
- 30:1 Messfleckverhältnis > Entfernung : 30 (z.B. 3 m : 30 = 10 cm)
- MAX-, MIN-, HOLD-Funktion • Hintergrundbeleuchtung
- USB-Schnittstelle, inkl. Software und USB-Kabel
- Sensor > Infrarot / Thermoelement • mit Ziellaser
- Messbereich relative Feuchte > 0-100 % ... Auflösung > 0,1 % ... Genauigkeit > ± 3 % (20-90 %), sonst 4 %
- Messbereich Temperatur > -50°C - +500°C Infrarot / -100°C - +1370°C Thermoelement ... Auflösung > 0,1°C / ab +200°C 1°C ... Genauigkeit > ± 2°C Infrarot / ± 1°C Thermoelement
- Spektrale Empfindlichkeit > 6...14 µm
- Arbeitstemperatur > 0°C - +50°C
- Stromversorgung > 1 x 9V Batt. • KS-Gehäuse 255 x 45 x 34 mm

P 300 896RH	198,00	235,62
-------------	--------	--------



Oberflächenfühler

P 300 897K	89,00	105,91
------------	-------	--------

- Messbereich > -65°C - +400°C
- Länge / Ø > 100 mm / 17 mm



• alle Preise verstehen sich pro eine Einheit • Preis- und technische Änderungen sowie Irrtümer vorbehalten • Versandkosten > Netto-Bestellungen über € 250,- liefern wir versandkostenfrei unter Berücksichtigung der günstigsten Versandart ... bei einer Netto Bestellung unter € 250,- berechnen wir eine Verpackungs- & Versandkosten-Pauschale von € 6,50 zzgl. MwSt ... Direkt-Lieferungen an Kunden vom Händler immer € 6,50 zzgl. MwSt ++ Sendungen ins Ausland zu Selbstkosten ++ Sendungen über einer Länge von 1,8 m und / oder mit einem Gewicht über 31 kg werden per Spedition ausgeführt – diese Transportkosten trägt der Besteller • Bitte berücksichtigen Sie in Ihrer Kalkulation einen eventuellen Mindermengenzuschlag von € 5,- bei Netto-Bestellungen unter € 25,- • es gelten ausschliesslich unsere Liefer-, Zahlungs- und Geschäftsbedingungen • ds-messwerkzeuge.de • September 2009