

Sondermaschinen und Steuerungsbau GmbH
 Tel: (+49) 09151 / 4232
 E-mail: info@weinmann-online.de

Ostbahnstr. 15, 91217 Hersbruck
 Fax: (+49) 09151 / 3878
 Internet: http://weinmann-online.de

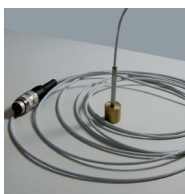
Mobiler Universal Messplatz

**Ethernet basierende Messtechnik für
 Temperatur-, Spannung-, Wirkleistung und Durchfluss**

Mit dem **Weinmann** dezentralen Universalmessplatz können PC gestützt alle erforderlichen Verbrauchsdaten, Durchflüsse und Temperaturen von wasserführenden Haushalts- bzw. Kühlgeräten entsprechend der aktuell gültigen ISO Normen erfasst und ausgewertet werden.
 Inklusive Design- und Ausdruckmöglichkeiten eines Messprotokolls.
 Als Prüfstandrechner kommt ein Standard Windows PC zum Einsatz.
 Die komplette Technik inklusive NOT-AUS-Sicherheitstaster ist in der Säule des Messplatzes integriert.
 Die Messdatenerfassung erfolgt über die bewährte DASY Lab Software.
 Verschiedenste Auswertungsmodule nach Norm sind erhältlich bzw. können individuell parametiert werden.



Normprüfmassen



PT 100 Spezialsensoren



Zubehör:

- PT 100 Spezialsensoren mit extra dünner Anschlussleitung.
- Normprüfmassen zur Kühlgeräteprüfung.
- MD Durchflusssensor 1/2 Zoll.
- Feuchtigkeitssensor 0 - 80% rel. Feuchte ± 2%

Innenansicht Messtechnik



Technische Daten

Einspeisung konst. Spannung	230V / 10A
Steuer Spannung	230V
18 Temperaturmesspunkte PT 100, Vierleiterschaltung	