

Feuchtigkeitsmessgerät DM4A

- digitale Anzeige -

Universelles Messgerät zur Bestimmung der Feuchtigkeit in Papier, Pappe, Holz, Baustoffe, Isolierstoffe und anderen Materialien, auch geeignet für Feuchtemessungen in Wohnmobilen und Wohnwagen oder an GFK Booten (Osmose Problematik).



Technische Daten:

Messbereich:	0 - 100 % (einstellbar)
Auflösung:	0,1 %
Messtiefe:	ca. 3 cm
Messfrequenz:	1 - 10 Messungen/s (einstellbar)
Dämpfung:	0 - 99 % (einstellbar)
Messwertspeicher:	100 Messwerte
Abmessungen:	ca. 200x80x40 mm
Gewicht:	ca. 250 g

Optionen:

- mit Aluminium-Gehäuseunterteil, dadurch höhere Stabilität bei mechanischen oder elektrostatischen Belastungen
- Schnittstellenkabel RS 232
- USB - RS 232 Adapter
- PC Software, DMI-Controller
- Testmodul PE30
- Testmodul PE05
- Lithium Batterie > 30 Std. Messzeit