

emco MP 5

Moisture Predictor – Feuchtemessgerät

Zur schnellen Bestimmung der **absoluten Feuchte** von **Papier, Karton und Zellstoff** an der **stehenden und laufenden Rolle** durch die **Verpackung hindurch** mit einer **Messtiefe von 50 mm**



- Messung am Stapel und der warmen, laufenden Rolle
- Schnelle und sehr genaue Messung durch zerstörungsfreie Methode
- Zerstörungsfreie Papierbahn-Temperaturmessung über Infrarot mit 90°-Optik
- Automatische Temperaturkompensation
- Handlich, mobil, überall vor Ort einsetzbar
- Schnelles Messergebnis ohne Probenvorbereitung
- Autodatenlogger

Technische Daten

Messbereich:	1 % - 25 % absolute Feuchte
Auflösung der Anzeige:	0,1 % absolute Feuchte
Messtiefe:	50 mm
Papiertemperatur:	0°C bis +80°C
Papiertemperaturmessung:	-25°C bis +125°C
Temperaturkompensation:	automatisch
Temperaturangabe:	°C und °F
Menüsprachen:	Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Russisch, Portugiesisch, Tschechisch und Polnisch
Messwertspeicher:	ca. 10 000 Messungen mit Messortbeschreibung
Gewicht und Abmessungen:	850 g, 254 mm x 138 mm x 70 mm
Lieferumfang:	Gerät im Koffer, mit Prüfplatte und Zertifikat; USB-Datenschnittstellenmodul mit LogMemorizer Messdatenerfassungs- und Auswertungssoftware, inkl. USB-Kabel, Akkumulator betrieben

Optionales Zubehör: Bluetooth-Modul zur drahtlosen Datenübertragung, portabler Drucker; Kundenkalibrierung für Sonderprodukte