

**Przyrząd do pomiaru wilgotności papieru.
Wynik jest średnią wilgotnością warstwy o grubości 50 mm.**



Cechy produktu:

- Wilgotnościomierz WIP-15A jest elektronicznym przyrządem do pomiaru wilgotności papieru.
- Znajduje zastosowanie w drukarniach, fabrykach papieru, u producentów opakowań.
- Wynik jest średnią wilgotnością warstwy o grubości 50 mm.
- Działanie przyrządu oparte jest na pomiarze stałej dielektrycznej papieru.
- Przyrząd jest bardzo prosty w obsłudze.
- W celu dokonania pomiarów wystarczy docisnąć elektrody do warstwy papieru.
- Wynik pomiarów jest natychmiastowy.
- Przed każdą serią pomiarów wymagane jest jedynie "zerowanie" przyrządu.
- Wilgotnościomierz WIP-15A jest udoskonaloną wersją dotychczas produkowanego wilgotnościomierza WIP-20A

Dane techniczne:

Zakres pomiarowy	2 % - 15 % wilg. wzgl.
Rozdzielczość	0.1 %
Dokładność	±0.6 %
Głębokość penetracji	około 50 mm
Rodzaj wskaźnika	wyświetlacz LCD 3 ¹ / ₂ cyfry
Zasilanie	1 * 9V (bateria 6F22)
Trwałość baterii	5000 pomiarów
Sygnalizacja zużycia baterii	tak
Autom. wyłączenie zasilania	tak, po 5 min.
Gabaryty przyrząd walizka	165x80x33 mm 270x180x55 mm