

## DİJİTAL NEM ÖLÇME CİHAZI

### DIGITAL MOISTURE MEASURING DEVICE



Nem Ölçme Cihazı İpliklerde, kumaşlarda, üstlerde ve elyaflarda, kağıtta vb. kalan nem miktarını ölçmek için kullanılan mikroişlemci tabanlı taşınabilir cihazdır. Cihaz tüm bileşenlerini toplayan bir kutudadır. Uygulamalar:Hammaddelerde, yarı mamul ürünlerde ve son ürünlerde, depolarda, laboratuvarlarda ve üretim hatlarında kalan nem miktarını değerlendirmek için kullanılır. Chaz ile Kalıntı nem ölçümlü (24 saf ve karışık elyaf seçilebilir), geniş bir nem ölçüm aralığı (örn. Pamuk %0,8 - %23,3), dil seçimi, depolama ve yazdırma için verileri kişisel bilgisayara indirme yazılımı, oda nemi ve sıcaklık ölçümü yapılabilir

Ölçülen nem değerlerini gösteren 3,5" renkli LCD monitör. Tuşlar çok seviyeli bir gezinme menüsüne erişim sağlar ve operatörün zaman damgaları dahil olmak üzere ölçümleri saklamasını sağlar. Güç kaynağı: 4 adet Ni-MH şarj edilebilir pil, AA boy. Şarj edilemeyen AA boy alkalin piller de kullanılabilir. Pil şarj göstergesi, otomatik kapanma ayarları, ayrıca bir bilgisayarı veya şarj cihazını bağlamak için USB konektörü. Uygun USB pil şarj cihazıyla birlikte gelir. Boyutları: 230; 70-115; 30 mm Ağırlık: 0,5 kg

Microprocessor-based portable device used to measure the amount of residual moisture in yarns, fabrics, tops and staple fibres, paper, etc. The unit comes in a suitable case. Measurement of the residual moisture content in cones, yarn dryers, textile finishing machines. Used to assess the amount of residual moisture in raw materials, semifinished products and end products, in warehouses, laboratories and production lines.

Residual moisture measurement (24 pure and mixed fibres can be chosen) featuring a wide moisture measurement range (e.g. Cotton 0.8% - 23,3%), language selection, software to download data onto a personal computer for storage and printing, room humidity and temperature measurement.

3,5" colour LCD monitor displaying measured residual moisture values. Keys provide access to a multi-level navigation menu and enable the operator to store measurements including their timestamp. Power supply: 4 Ni-MH rechargeable batteries, size AA. Non-rechargeable AA-size alkaline batteries may also be used. Battery charge indicator, automatic shutdown settings, plus USB connector to connect a computer or a charger. Comes with suitable USB battery charger Dimensions: 210x98x35 mm - Peso: 0,3 kg