

Control portátil de humedad residual









Descripción:

Equipo portatil con microprocesador para la medición del valor de la tasa de humedad residual en el hilo, tejido, fibra en Tops o floca, papel Etc. Entregado en maletin preformado.

Area de aplicación:

Control de la humedad residual en conos, secodores de hilo, máquinas de acabado textil, utilización en almacen, laboratorio y en producción, para la medición de la humedad residual en materia prima, semi elavorada y producto acabado.

Funcionalidad:

Medición de la tasa de humedad residual en 24 fibras seleccionables (puras o mezclas), escalas extendidas (ej: Algodon 0,8 ÷ 23,3%), Multi idioma, memoria interna, software para la transferencia de datos al PC para archivo o impresión, medición de la humedad y temperatura ambiente.

Ventajas:

- Fácil de usar
- Medición rápida y confiable durante el proceso productivo
- Alternativa rápida a la prueba de acondicionamiento
- Ahorro
- Control de calidad
- La variedad de sondas permite multiples aplicaciones





Características:

LCD a color 3,5" para visualizar la humedad residual medida. Teclado para la navegación por los menú multi nivel y memorización de las mediciones efectuadas con fecha y hora. Alimentación mediante 4 baterias recargables AA Ni-Mh (Funciona tambien con baterias AA acalinas no recargables), Indicador del nivel de la bateria, apagado automático ajustable, salida USB para conexionado a PC y recarga.

Entregado con cargador de baterias USB.

Dimensiones y peso:

Equipo - Dimensiones: mm. 210 x 98 x 35 - Peso: Kg. 0,3

Maletín - Dimensiones: mm. 345 x 300 x 105 - Peso: Kg. 2,5 (kit completo)



(cod.: HF1) Sonda de agujas 45mm para conos



(cod.: HF2) Sonda de agujas 100mm para madejas y tops



(cod.: HF3) Sonda de agujas 200mm para balas



(cod.: HF4) Sonda a sello con agujas para urdimbre



(cod.: HF5) Sonda a rodillos para material en movimiento



(cod.: HF6) Sonda a sello para material estático





" Otros tipos de sonda disponibles bajo pedido "

ETV Elettronica Tessile Varese Srl - via Campo dei Fiori 37 • 21056 Induno Olona (VA) Italy Tel. +39 0332 203 037 • Fax +39 0332 202 924 – etv@etvsrl.com • www.etvsrl.com







