

Micro EKV/S



I Micro EKV/S

Caratteristiche Generali:

Misuratore a microprocessore per il monitoraggio dell'umidità residua nei tessuti, filati, carta, toops, nastri ecc. per fibre naturali e sintetiche.

Campi Applicazione:

- Sanfor
- Essicatoi per rocche
- Asciugatoi a cilindri
- Asciugatoi in genere

Funzionalità:

- Misura del tasso di umidità residua nel materiale
- Selezione fibra utilizzata
- Range di misura umidità esteso

Vantaggi:

- Risparmio energetico
- Qualità costante del prodotto
- Ottimizzazione produzione

UK Micro EKV/S

General description:

Microprocessor meter to monitor residual damp in fabrics, yarns, paper, tops, ribbons, etc., for natural and synthetical fibers.

Applications:

- Preshrinkage
- Reel driers
- Cylinder driers
- Driers in general

Functions:

- Stuff residual damp rate measurement
- Selection of fibers used
- Wide damp measurement range

Benefits:

- Energy savings
- Constant product quality
- Production optimization

F Micro EKV/S

Caractéristiques générales:

Mesureur à micropro-cesseur pour le monito-rage de l'humidité rési-duelle dans tissus, filés, papier, peignés, rubans etc.; pour fibres natu-reles et synthétiques.

Domaines d'application:

- Sanforisage
- Séchoirs pour quenouilles
- Séchoirs à cylindres
- Séchoirs en général

Fonctions:

- Mesure du taux d'humidité résiduelle dans le matériel
- Sélection de la fibre utilisée
- Champ de mesure humidité étendu

Avantages:

- Épargne énergétique
- Qualité constante du produit
- Optimisation de la production

D Micro EKV/S

Gesamtbeschreibung:

Mikroprozessor-Messer zur Restfeuchteüber-wachung in Geweben, Garnen, Papier, Kamm-zügen, Bändern, usw. für Natur- und synthetische Fasern.

Anwendungs bereiche:

- Sanforisieren
- Spulentrockner
- Zylindertrockner
- Trockner allgemein

Funktion:

- Restfeuchtesatz-messung im Stoff
- Verwendungsfaser-wahl
- Großer Feuchte-Messbereich

Vorteile:

- Energiesparen
- Gleichbleibende Produktgüte
- Produktions Optimierung



I Micro EKV/S

Descrizione:
Visualizzatore a display LCD 24x1, retro illuminato a LED, per visualizzazione umidità residua misurata.

Ingombri apparecchiatura:

RACK da incasso

Dimensioni: 244;133;320 mm.

Peso: 5,5 Kg

RACK a giorno

Dimensioni: 245;133;320 mm.

Peso: 5,5 Kg.

Periferiche:

Ingresso

- Serie nr. 2 sensori a rullo (per tessuti e carta standard)
- Sensori a rullo speciali per specifiche esigenze (in altezza unica, doppio in altezza, a spilli, ecc.)

Uscita:

- Registratore grafico
- Segnalatore luminoso aggiuntivo a tre luci per stato umidità

Caratteristiche Tecniche:

- Uscita analogica lineare per interfaccia PLC o registratore grafico
- Tensione di alimentazione apparecchiatura selezionabile 110/220V 50/60Hz

UK Micro EKV/S

Overview:
Visual 24x1 LCD display, LED back lighting, to show residual damp measurements.

Equipment dimensions:

Built-in RACK

Size: 244;133;320mm

Weight: 5,5 kg

Outside RACK.

Size: 245;133;320 mm

Weight: 5,5 kg

Input peripherals:

- Set of 2 cylinder sensors (for standard textiles and paper)
- Special cylinder sensors for specific needs (one-width, double width, needle sensors, etc.)

Output peripherals:

- Graphic recorder
- Additional three-light damp condition warning equipment

Technical features:

- Linear analogue output for PLC or graphic recorder interface
- Equipment input voltage selection 110/220V 50/60 Hz

F Micro EKV/S

Description:
Visuel LCD d'affichage 24x1, rétroéclairé à LED, pour afficher l'humidité résiduelle mesurée.

Taille de l'appareil:

RACK encastrable

Dimensions: 244;133;320 mm

Poids: 5,5 kg

RACK à jour

Dimensions: 245;133;320 mm

Poids: 5,5 kg

Périphéries d'entrée:

- Série de 2 capteurs à cylindre (pour tissus et papier standard)
- Capteurs à cylindres spéciaux pour d'exigences spécifiques (une laize, deux laizes, à aiguilles, etc.)

Périphéries de sortie:

- Enregistreur graphique
- Avertisseur lumineux supplémentaire de l'état de l'humidité à trois lumières

Caractéristiques techniques:

- Sortie analogique linéaire pour interface PC ou enregistreur graphique
- Tension d'alimentation appareil sélectionnable 110/220V 50/60 Hz

E Micro EKV/S

Descripción:
Visualizador a pantalla de cristales líquidos 24x1, fondo alumbrado a LED, para visualizar la medida de humedad restante.

Tamaño del aparato:

ARMAZÓN empotrado

Dimensiones: 244;133;320 mm

Peso: 5,5 kg

ARMAZÓN exterior:

Dimensiones: 245;133;320 mm

Peso: 5,5 kg

Periféricos de entrada:

- Serie de 2 sensores en cilindro (para telas y papel estándar)
- Sensores en cilindro especiales para exigencias específicas (alto solo, dos altos, sensores de agujas, etc.)

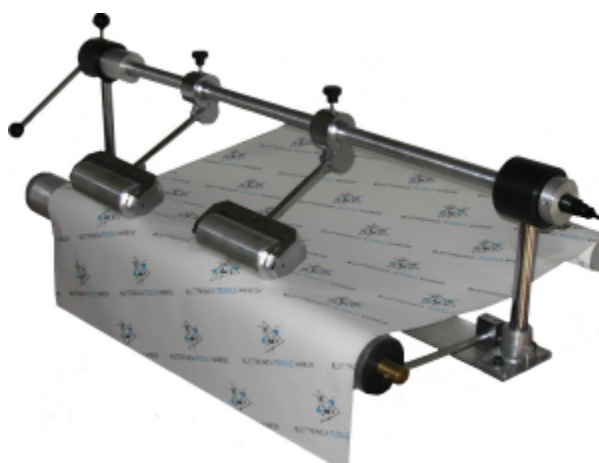
Periféricos de salida:

- Registrador gráfico
- Indicador luminoso adicional a tres luces para estado humedad

Características técnicas:

- Salida analógica lineal de interface para PLC o registrador gráfico
- Tensión de alimentación aparato de seleccionar: 110/220V 50/60Hz

Sensori a Rullo Standard per tessuti e carta
Standard Roll Sensors for fabric and paper
Capteurs à Roulement Standard pour tissés et papier
Standardrollen-Sensoren für Gewebe und Papier



ETV ELETTRONICA TESSILE VARESE Srl