

# Hygro Faster EKV

CONTROLLO UMIDITÀ PORTATILE



## Hygro Faster EKV

**Caratteristiche generali:** Misuratore portatile a microprocessore del tasso di umidità residua nei filati, tessuti, carta, ecc.

**Campi Applicazione:** Controllo umidità rocche, Macchine nobilitazione tessuti, Essicatoi per filati

**Funzionalità:** Misura tasso umidità con 14 fibre selezionabili, Scala estesa, Lingue selezionabili, Stampa misure, Software per PC, Sonda opzionale per umidità e temperatura aria, Sonda opzionale per temperatura liquidi

**Vantaggi:** Misure rapide durante i processi, Controllo qualità, Alternativa veloce alla prova di condizionatura, Risparmio economico.



## Dati Tecnici

### Descrizione:

LCD 128x64, retro illuminato bianco, per visualizzazione umidità misurata. Completo di tasti navigazione menù e memorizzazione misure effettuate con relativa data ed ora.

### Ingombri apparecchiatura:

Dimensioni: 230-70/115-30 mm., Peso: 0,5 Kg.



Sonda a spadina doppia (200mm) per balle



Sonda ad aghi 100mm per matasse o toops



Sonda ad aghi standard 45mm per rocche



Sonda a tampone con aghi per subbi



Sonda a tampone per materiale statico



Sonda a rullino per materiale in movimento



Sonda a spadina (180mm) per falde



Sonda termica PT100 per liquidi, gas,  
etc. sino a 300°C



Sonda speciale per controllo umidità ed  
aria ambiente da 0-100% e temperatura  
max 60°C

### Periferiche:

Stampante dedicata, Sonde varie

### Caratteristiche Tecniche:

Uscita seriale per stampante, Uscita RS232 per collegamento PC, Ingresso analogico per sonde, Alimentazione tramite nr. 4, batterie AA Ni-Mh da 1500, mA/h, con caricabatteria