

## ***DENSITOMETRO A COLORE***

Il densitometro a colore permette di eseguire tutte le caratteristiche misurazioni conosciute in densitometria: densità, differenze di densità, copertura di superficie, dot gain, print contrast oltre alla misurazione delle lastre tipografiche con la formula Yule Nielsen. Il Densitometro a colore offre le seguenti funzioni aggiuntive: trapping, grayness ed errore di tinta. Questi strumenti di misurazione robusti ed altamente affidabili possono essere connessi via porta seriale a PC ed a Macintosh. L'alta precisione e la facilità d'uso rende questi strumenti indispensabili per ottenere qualità di stampametri

Preciso e facile da utilizzare grazie alle istruzioni guidate spiegate passo/passo in Italiano. Misurazioni e Caratteristiche del modello:

- ▶ Densità Automatica (riconoscimento automatico del colore)
- ▶ Densità di Cian-Magenta-Giallo-Nero e Differenze di Densità
- ▶ Bilancio del Grigio - Area % del retino
- ▶ Ingrossamento del Punto "Dot Gain"
- ▶ Caratteristica curva di stampa - Trapping - Errore di tinta
- ▶ Misurazione della lastra da stampa stampa con la formula Yule-Nielsen e molto altro

