

## Aparat de determinare a rezistentei materialelor textile la actiunea factorilor chimici – XENOTEST 150 S+

### Specificatii tehnice:

- Permite efectuarea testelor de rezistenta la lumina artificiala si factori climatici conform ISO 105 B02, ISO 105 B04 si ISO 105 B06 metoda de expunere 2
- Sistem carusel rotativ de expunere a epruvetelor de testare
- 11 dispozitive suport port-proba cu 2 fete fiecare
- Domeniu de lungimi de unda: 300 – 400 nm
- Racire cu aer a lampii
- Masoara, controleaza si afiseaza temperatura din incinta de lucru (CHT)
- Domeniu pentru CHT: 30 – 70<sup>0</sup> C
- Masoara si afiseaza temperatura etalon negru (BST)
- Domeniu pentru BST: 40 – 130<sup>0</sup> C
- Controlul umiditatii relative, sistem de umidificare ultrasonic
- Interfata RS 232

