

Shin-Nippon

## SPM-700

SPM-700 microscopio endoteliale, completamente automatizzato, semplifica e velocizza l'acquisizione e l'analisi delle cellule endoteliali. Dotato di un ampio schermo LCD Touch Screen e di computer integrato che, insieme alla qualità costruttiva e tecnologie avanzate, accompagneranno l'utente ad un utilizzo semplice ed intuitivo.



- Completamente automatico
- Possibilità di acquisizione in modalità Auto, Semi-Auto o Manuale
- Acquisizione automatica di 16 immagini
- Velocità di analisi 1 sec
- Ampio range di misura su 19 punti
- Valori di analisi: N° di cellule, densità cellulare, media area cellulare, deviazione standard area cellulare, coefficiente di variazione dell'area cellulare, area cellulare massima e area cellulare minima
- Auto pachimetria per la misura dello spessore della cornea
- Computer integrato Monitor touch screen 10.4" orientabile
- Touch Eye in LCD (Modalità di zoom speciale)
- Touch around pupil in LCD (Autoallineamento)
- Mentoniera motorizzata
- Stampante termica integrata

**Scheda tecnica****RANGE DI MISURA ENDOTELIALE:** 0.25 x 0.55**PUNTI DI MISURA:** 1 punto centrale, 6 punti su angolo visuale 5°, 10 punti su angolo visuale 27°**RANGE DI MISURA PACHIMETRICO:** 400 – 750  $\mu$  m**ACCURATEZZA PACHIMETRICA:** +/- 10  $\mu$  m**ESCURSIONE MENTONIERA:** 60 mm**MONITOR:** 10.4" LCD TOUCH SCREEN**INTERFACCIA:** USB-A, USB-B, LAN**STAMPANTE:** termica integrata e possibilità di stampa su stampante esterna**DIMENSIONI:** L 300 X P 460 X A 495 mm**PESO:** 20Kg**ALIMENTAZIONE:** AC 100V – 240V**CONSUMO:** 90VA**REPERTORIO:** 1630706**CND:** Z12120199

---

Copyright © 2010 Polyoftalmica.New S.r.l. – P.IVA 02148950344 –