



BIOMETRO SW-1000

Biometro con sonda A-Scan che permette di misurare con precisione la lunghezza assiale, la profondità della camera anteriore, lo spessore del cristallino e di procedere al calcolo della IOL.

- Ampio monitor LCD a cristalli liquidi
- Comandi touch screen per tutte le funzioni
- Freeze dell'immagine automatica o manuale con controllo a pedale
- Stampante termica integrata
- Tabella di calcolo delle IOL
- Compensazione automatica del guadagno
- Scansioni con 5 misurazioni
- Design portatile e dai toni moderni

CARATTERISTICHE TECNICHE

SONDA A-SCAN: 10MHz

DISPLAY: 5.6" touch screen

RANGE DI MISURA: 15-40mm

ACCURATEZZA: +/- 0.05mm

PARAMETRI MISURATI: Profondita della camera anteriore, spessore del cristallino, lunghezza assiale, lunghezza del vitreo, Media

MISURA: A contatto o a immersione

SETTAGGI OCCHIO: Phakico, Aphakico, Cataratta densa, Pseudophakico

FORMULE IOL: SRK-II, SRK-T, HOFFER-Q, HOLLADAY, BINKHORST-II, HAIGIS

DATABASE: Archiviazione nome & ID

MEMORIA: Salvataggio fino a 10 casi

DIMENSIONI: L 170mm x P 170mm x A 180mm

PESO: 1 Kg