

Shin-Nippon

DL-800

Frontofocometro automatico computerizzato Shin Nippon per l'analisi delle lenti monofocali, progressive, lenti a contatto ecc. Rispetto al modello DL-900 non ha la stampante integrata.

I nuovi modelli DL-800 e DL-900 si caratterizzano per un design innovativo e per la tecnologia LED verde che fornisce estrema precisione e facilità di analisi delle lenti progressive.

- Misura automatica ed immediata delle lenti progressive
- Estrema precisione
- Monitor LCD a colori reclinabili
- Misurazione delle lenti singole oppure montate su occhiale
- Regolazione del raggio di misura per le lenti specchiate
- Cilindro +,- e misto
- Riconoscimento automatico delle lenti progressive
- Il software guida l'operatore per l'individuazione del punto di fuoco sia per le lenti monofocali sia per le progressive (sia il punto per lontano che per vicino) e memorizza in automatico.
- Comoda misurazione delle lenti a contatto mediante apposito supporto
- La marcatura delle lenti è in maniera uniforme, precisa e facilmente asportabile
- Interfacciabile al forottero computerizzato DR-900, con invio dati al forottero



Scheda tecnica

RANGE SFERA: -25D - +25D (0.01/0.12/0.25 step)

RANGE CILINDRO: -10D - +10D (0.01/0.12/0.25 step)

ASSE: 0° - 180°

ADDIZIONE: 0 - 10D (0.01/0.12/0.25 step)

PRISMI: 0- 10 (0.01/0.12/0.25 step)

DIAMETRO LENTI: Da 20 a 100mm (per lenti a contatto, più di 5mm)

LUNGHEZZA D'ONDA DI MISURA: 525 nm

LENTI MISURABILI: Singole, multifocali, monofocali, progressive e su montature.

LENTI A CONTATTO: Morbide, Rigide e Semirigide (con apposito supporto)

ALIMENTAZIONE: AC 100-240V / 50/60Hz

MONITOR: Schermo LCD a colori da 5.7"

CONNESSIONI: RS-232

CONSUMO: 40VA

DIMENSIONI: L 170mm x P 205mm x A 468mm (A 400mm con monitor abbassato)

PESO: 4.3Kg

ACCESSORI INCLUSI: Cavo alimentazione, Supporto lente a contatto, Copertina, Manuale d'uso in italiano.

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