

C.S.O.

JVL/1

Lo strumento JVL/1 è un oftalmometro classico secondo Javal. Le misure e rilevazioni sono di massima precisione e lo strumento permette di misurare:

- Raggio di curvatura della cornea.
- Potere refrattivo della cornea con indice $n=1,3376$.
- Astigmatismo corneale.
- Direzione dell'asse dei due meridiani misurati.
- Ampia superficie utile della cornea per la misurazione (3,4 mm).
- Scala di lettura illuminata.
- Mire secondo Javal munite di filtri complementari rosso e verdi



Disponibile in versione per Riuniti oppure in versione per Tavoli.

Scheda tecnica

CAMPO DI MISURAZIONE: Da 30D a 60D – Da 5,6mm a 11,3mm

RISOLUZIONE: 0,25D – 0,05mm

DIAMETRO UTILE DI MISURAZIONE: 3,4mm pari a 9mmq

GRADUAZIONE SCALA: Tabo e Internazionale

MIRE: Secondo Javal

ALIMENTAZIONE: 120VAC/60Hz – 230VAC/50Hz

TENSIONE DELLO STRUMENTO: 6VAC

SORGENTE LUMINOSA: LED

ACCESSORI INCLUSI (VERSIONE PER RIUNITO): Copertina, Sfera di controllo con supporto lenti a contatto a 50 D, Cartine mentoniera, Fusibili.

ACCESSORI OPZIONALI (VERSIONE PER RIUNITO): Trasformatore e Mentoniera.

ACCESSORI INCLUSI (VERSIONE PER TAVOLO): Pianetto, Trasformatore, Mentoniera, Copertina,

Sfera di controllo con supporto lenti a contatto a 50D, Cartine mentoniera, Fusibili.

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