

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 -