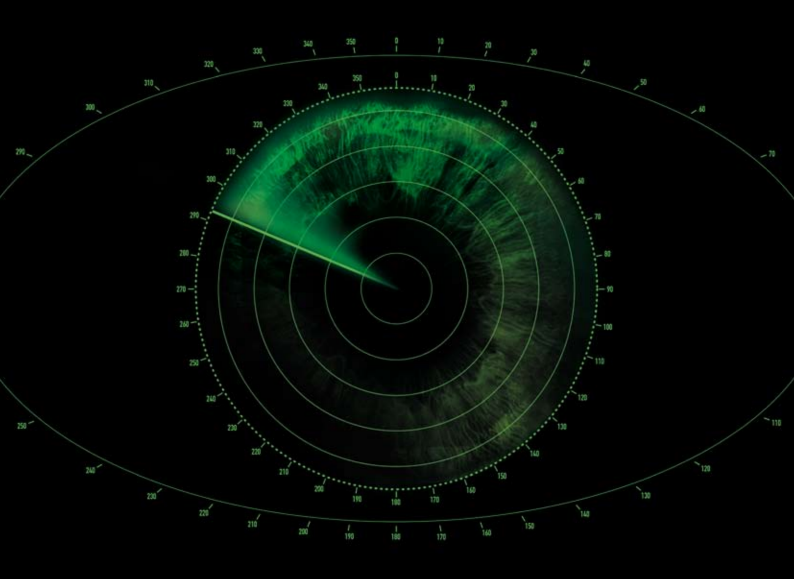
# Bioline







# REF 141002

- Display grafico di grandi dimensioni.
- Dimensioni compatte.
- Stampante incorporata facile da usare.
- Misurazioni multiple con media delle migliori 5.
- Visualizzazione in tempo reale dell'ecogramma A-Scan.
- Acquisizione automatica o manuale.
- Controllo automatico dell'amplificazione.
- Archivio per 15 lenti intraoculari.
- 5 formule di calcolo per lenti intraoculari.
- Segnalazione acustica/vocale
- Biometria ad immersione e a contatto

# SPECIFICHE TECNICHE

ALIMENTAZIONE

110/220V - 50/60Hz

DIMENSIONI

150 x 230 x 290 mm

. PESO

2,2 kg

SONDA

10 MHz, con luce di fissazione

COMPATIBILE

con tonometro di Goldmann

RISOLUZIONE

60 µm

ACCURATEZZA

100 µm

### CAMPO DI MISURA

da 18 a 36 mm

STAMPANTE

Termica, 832 punti

SCHERMO

LCD retro-illuminato, 240x128 pixel, 20 frame/sec

AMPLIFICAZIONE DELL'ECO

automatica o manuale

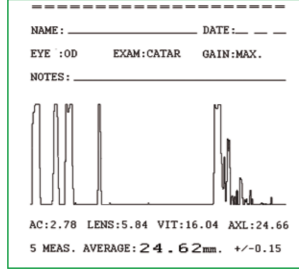
• FORMULE DI CALCOLO

SRKII, SRK/T, Haigis, Holladay, Binkhorst

CONFORMITÀ

EN 60601-1, EN 60601-1-1, EN 60601-1-2, 93/42/CEE





## ACCESSORI



142003 Pedale per biometro e pachimetro



149004 Borsa per biometro e pachimetro



143001 Sonda per biometria 10 MHz



**149005** Flacone di gel 250 ml (2pz/conf)



149001 Cilindro verifica calibrazione biometro



149006 Coppetta per biometria ad immersione Ø 14



149003 Carta termica (3 rotoli)



149008 Coppetta per biometria ad immersione Ø 18

2



# **■ OPTIKON 2000 S.p.a.**

Via del Casale di Settebagni, 13 00138 Roma www.optikon.com

## **SERVIZIO CLIENTI**

#### SEDE DI ROMA

Via del Casale di Settebagni, 13 00138 Roma tel +39 06 88 88 410

**tel.** +39. 06.88.88.410 **fax** +39. 06.88.88.440 **e-mail:** sales@optikon.com

#### ■ SEDE DI MILANO

Via Caduti Bollatesi, 15 20021 Bollate (MI) **tel.** +39.02.38.30.67.31

fax +39.02.33.30.35.40

e-mail: filiale.nord@optikon.com



Distribuito da:		

