

Shin-Nippon

## ACCUREF K-9003 D

E' un modello di autorefrattometro/cheratometro totalmente automatizzato. Lo strumento esegue ricerca dell'occhio, messa a fuoco e misurazione senza intervento dell'operatore, compresa la stampa dei risultati.

- Autotracking 3D dell'occhio. Movimenti testata e misura sono totalmente automatici.
- Funzione di autoannebbiamento e modalità IOL.
- Misurazione del raggio di curvatura lenti a contatto e misurazioni per applicazioni lenti a contatto.
- Monitor LCD a colori da 7.5" reclinabile.
- Stampante con taglio automatico della carta.
- Modalità di misura in automatico veloce per pazienti poco collaboranti, l'intera procedura di esame dura circa 15 sec.
- Esame di cheratometria centrale e periferica.
- Mentoniera regolabile elettricamente.
- Acquisizione di fotografie dell'occhio e invio dati a PC
- Esame di refrazione e cheratometria occhio destro e sinistro con stampa totalmente automatico, senza alcun intervento dell'operatore.
- Joystick ergonomico per esami in modalità manuale.
- Interfacciabile al forottero computerizzato Shin Nippon DR-900.



## Scheda tecnica

**TECNOLOGIA:** Sensori CMOS per acquisizione -

Sensori lineari per messa a fuoco

**VALORI SFERICI:** Da -30D a +22D (VD=12) / Da -22D a +30D (VD=0)

**VALORI CILINDRICI:** Da -10D a +10D

**ASSE:** Da 1° a 180°

**RAGGIO DI CURVATURA:** Da 5 mm a 10 mm

**REFRAZIONE CORNEALE:** Da 33,75 D a 67,5 D

**ASTIGMATISMO CORNEALE:** Da -10 D a +10 D

**DISTANZA APICE CORNEALE:** Selezionabile 0, 10, 12, 13.5, 15 mm

**DIAMETRO MINIMO PUPILLA:** 2.2 mm

**RANGE MISURA DISTANZA INTERPUPILLARE:** Da 10 a 85 mm

**STAMPANTE:** Termica con taglio automatico della carta

**MONITOR:** LCD a colori da 7.5"

**DIMENSIONI:** L 260 mm; P 442 mm; A 445 mm

**PESO:** 16 Kg

**DATA OUTPUT:** Interfaccia RS-232; USB

**ALIMENTAZIONE:** Voltaggio da 100 V a 240 V; Frequenza 50/60 Hz; Consumo 90 VA

**ACCESSORI INCLUSI:** Manuale in italiano, Cavo di alimentazione, Occhio di prova, Copertina, Cartine per mentoniera, Chiodini per cartine mentoniera, Fusibili.