

# Optický biometr OA-1000

- Automatické rychlé a bezkontaktní měření i pacientů s kataraktou
- Zobrazení axiální délky oka (signálu) in vivo na monitoru
- Rozsah biometrického měření 14-40 mm s přesností 0,01 mm
- Rozsah měření ACD 1,5-7 mm s přesností 0,01 mm
- Rozsah měření pachymetrie rohovky 200-1200  $\mu$ m
- Jednoduchá obsluha (pouze jedním dotykem prstu na barevnou obrazovku)
- Variabilní multifunkční joystick – hrubé či jemné nastavení pohybu měřicí hlavy
- Elektronické ovládání opěrky brady (70 mm)
- Možnost přenesení dat do PC ve spojení s databázovým software Tomey Link TB-1000 (opce) pro archivaci dat, vedení databáze pacientů a pro výpočet síly implantované NOČ

## Základní technické údaje

<i>Displej</i>	Dotykový barevný 8,4"
<i>Rozměry</i>	307 x 493 x 466 mm
<i>Hmotnost</i>	19 kg
<i>Příkon</i>	160 VA