

Shin-Nippon

PD-82II

Strumento facile da usare per qualsiasi operatore. Fornisce dati indispensabili per il corretto montaggio delle lenti sugli occhiali:

- Distanza interpupillare totale
- Distanza OD/naso -OS/naso
- Distanza interpupillare per lontano (infinito)
- Distanza interpupillare per vicino (da 30 a 200 cm)
- Distanza apice corneale-lente
- I dati vengono rilevati sul display a cristalli liquidi
- Compensazione ottica per l'esaminatore
- Spegnimento automatico salva batteria dopo la misurazione (1 minuto)



Scheda tecnica

METODO DI MISURA: Luce riflessa dalla cornea

RANGE DI MISURA: Da 46 a 82mm (PD totale); Da 23 a 41mm (per occhio) Step 0.5mm

DISPLAY: A cristalli liquidi

TARGET PER PUNTO DI FUOCO: Punto di fissazione interno verde su sfondo illuminato

RANGE DEL PUNTO DI FUOCO: 30cm a infinito

SISTEMA ILLUMINAZIONE: LED

ALIMENTAZIONE: a Batteria

DIMENSIONI: L 155mm x P 255mm x A 55mm

PESO: 690g

ACCESSORI INCLUSI: Copertina, Manuale