



Polyoftalmica.new

strumenti per l'oftalmologia



- Retinografo per lampada a fessura
- Portatile
- Esami in miosi
- Semplice da usare
- Modello da 40° e 25°

La foto del fondo
come e quando vuoi

RETINOGRAFO HORUS SCOPE

FOTO

- Immagini del fondo da 40° o 25°
- **Alta risoluzione** 2 MegaPixel
- Accessorio segmento anteriore **con filtro blu per fluorescina**

COLLEGAMENTO A PC

- Trasferimento delle immagini tramite **USB al computer o wireless** (opzionale).
- File .JPEG di **semplice gestione**
- **Docking station** per ricarica batteria e collegamento al PC
- Si collega al computer **come una qualsiasi periferica esterna.**

SUPPORTO LAMPADA A FESSURA

- Mediante apposito supporto lo strumento si **integra a qualsiasi modello di lampada a fessura**, creando una postazione fissa di retinografia. Il supporto **utilizza il foro del tonometro ad applanazione.**



CARATTERISTICHE TECNICHE

Monitor: 3,5" colori

Batteria: Li-ion durata 2 ore in pieno uso

Campo visivo: 40°/25°

Messa a fuoco: +/- 20D

Risoluzione: 2 MegaPixel

Salvataggio dati: Scheda SD 8Gb

Immagini/Video: JPEG/AVI

Dimensioni/Peso: 16x9x20.5 cm3 395gr

I prodotti possono essere soggetti a modifiche senza preavviso

Referente di Zona:



Polyoftalmica.new

Via A. B. Sabin, 5/c - Loc. Pilastrello - 43123 Parma (PR)
Tel. 0039 0521 642126 - Fax 0039 0521 643941
www.polynew.it - info@polynew.it