



Miis

## HORUS SCOPE

Horus Scope è un nuovo retinografo portatile non-midriatico. E' completo di batteria dalla lunga durata e scheda SD, per il salvataggio dei file. Ha un ampio monitor e tecnologia ad infrarossi per l'acquisizione delle immagini. Dal monitor è possibile vedere le immagini acquisite. Horus Scope si collega al computer per scaricare le immagini, esattamente con la semplicità di una macchina fotografica digitale. Infatti le immagini sono semplici .JPEG compatibili con tutti i sistemi operativi (Windows, Mac, ecc)

- Immagini ad alta risoluzione
- Semplice da usare
- Messa a fuoco manuale
- Ottima visione del fondo in infra-rossi
- Docking-station per scaricare immagini al PC
- Disponibile supporto per Lampada a fessura (opzionale)
- Disponibile trasmissione dati wireless a Table o Smart-Phone (opzionale)
- Disponibile in versione **Horus Scope25**, con campo visivo a 25° (cod. ME-HORUS25)



### Scheda tecnica

**DISPLAY:** 3.5" a colori

**RISOLUZIONE:** 2 MegaPixel

**MESSA A FUOCO:** +/- 20D

**SORGENTE OTTICA:** Infrarossi a LED per messa a fuoco / LED bianco per acquisizione

**CAMPO VISIVO:** 40° (25° per Horus Scope25)

**DIAMETRO PUPILLA MINIMO:** 3.5mm

**DISTANZA DI LAVORO:** 24mm

**IMMAGINI/VIDEO:** JPEG / AVI

**MEMORIA:** 8Gb

**SALVATAGGIO DATI:** SD Card

**USCITA DATI:** USB / Wireless

**CARICATORE BATTERIA:** USB in carica continua

**BATTERIA:** Li-ion

**TEMPO DI UTILIZZO:** 3 ore

**DIMENSIONI:** 16 x 9 x 20.5 cm

**PESO:** 395gr

**ACCESSORI INCLUSI:** Lente per segmento posteriore; Docking station; Cavo alimentazione e USB; Caricatore USB; Appoggio per occhio; Manuale d'uso.

**ACCESSORI OPZIONALI:** Supporto per lampada a fessura; Lente per segmento anteriore; Kit wireless.

---