

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
- 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: Lente per segmento anteriore.

Copyright © 2010 Polyoftalmica.New S.r.l. - P.IVA 02148950344 -