

Sistemi tascabili per visualizzare/acquisire macro fotografie in modalità multi-spettrale:

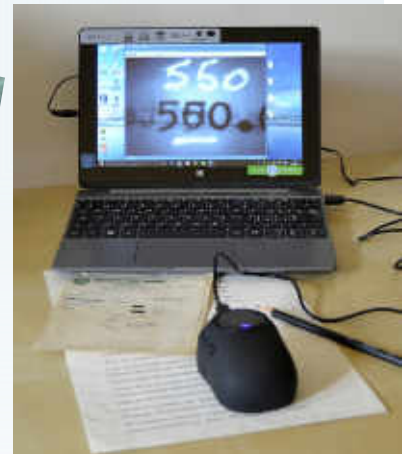


Forinst OM 60 Euro (+ IVA)

L'**Optical Magnifier** dispone di una lente di ingrandimento da 30mm di diametro, genera radiazione: nel visibile, in U.V. a 254 e 365nm in diffusione e radianza, pesa 55 grammi e dispone di batteria ricaricabile.



Forinst MS-IR-UV 215 Euro (+ IVA)



Sistema per riprese macro mediante il collegamento a un Computer via porta USB. Dispone di sorgenti di **illuminazione in diffusione e in radianza**: nel visibile, **IR** e **U.V.** (entrambe a differenti lunghezze d'onda), oltre a Blu + Laser a 950nm per generare effetti di **luminescenza** negli inchiostri. Sensore da 2 Megapixel. Campo inquadrato: c.a. 14x10mm.

Nota: non esiste apparato in commercio di pari prestazioni a un costo così contenuto.

Forinst MS-IR-UV HI RES 665 Euro (+ IVA)

Questo piccolo (ma potentissimo) apparato tascabile è in grado di operare in modalità multi-spettrale senza richiedere la presenza di un computer, se non per trasferire le immagini (via porta USB) salvate su una SD card interna, da 2GB..

Dispone di **schermo a colori** da 3" e sorgenti di illuminazione sia in **diffusione** che in **radianza**: nel visibile, **IR** e **U.V.** (entrambe a differenti lunghezze d'onda), oltre a Blu + Laser a 950nm per generare effetti di **luminescenza** negli inchiostri. **Sensore 5 Megapixel**. campo inquadrato: 23x18mm. **Zoom** fino a 6x4mm. Out video addizionale su TV digitale HDMI, alimentazione tramite batterie ricaricabili.



