



**BRICAM
MEDICAL**
Smart Distributor

CATÁLOGO DE PRODUCTOS

Microscopios Digitales
Dispositivos médicos de diagnóstico



- 03 DermaScope DinoLite
- 04 EarsScope DinoLite
- 05 CapillaryScope DinoLite
- 06 IriScope DinoLite





DermaScope DinoLite

- ✓ Estos microscopios digitales USB manipulables y fáciles de utilizar se pueden configurar y utilizar con facilidad para crear fotografías claras y nítidas y vídeos de una amplia variedad de problemas de piel sin dolor para el paciente ni largos tiempos de espera.
- ✓ Todos los dispositivos Dino-Lite DermaScopes cuentan con un polarizador ajustable incorporado que reduce el efecto de brillo de la piel.
- ✓ Permite obtener mejores imágenes de las capas de la piel, las lesiones y los lunares.
- ✓ DermaScope admite el uso de agua o aceite, pero no siempre es necesario.





EarsScope DinoLite

- ✓ Con el EarScope podrá inspeccionar y fotografiar con facilidad el canal auditivo, el tímpano y el oído externo.
- ✓ Problemas de oído, como inflamaciones, taponamientos por cera acumulada en el oído o la presencia de fluido detrás del tímpano podrán reconocerse rápidamente.
- ✓ El médico tendrá siempre asegurada una imagen clara y brillante, gracias a las luces LED integradas y aumento regulable de entre 55 y 90 x (modelos de 1,3 megapíxeles).
- ✓ Todos los EarScope de Dino-Lite tienen una conexión USB y no requieren pilas para su funcionamiento. Por lo tanto, el EarScope está siempre listo para su uso.
- ✓ La imagen puede visualizarse en la pantalla de un ordenador, lo cual simplifica el diagnóstico y también permite que el paciente vea las imágenes. Imágenes fijas o vídeos.





CapillaryScope DinoLite

- ✓ El microscopio capilar CapillaryScope de Dino-Lite puede mostrar los capilares con gran aumento, así como la disminución de capilares, la formación de nódulos en los capilares y sangrado.
- ✓ Con esta información, los médicos pueden diagnosticar el estado de los vasos sanguíneos en el resto del cuerpo.
- ✓ La capilaroscopia de la cutícula puede demostrar, por ejemplo, escleroderma o dermatomiositis.
- ✓ El CapillaryScope de Dino-Lite ha sido especialmente diseñado para la capilaroscopia de la cutícula.
- ✓ Las imágenes se pueden captar como fotos fijas o vídeos. La resolución de 1,3 megapíxeles y con aumentos de aproximadamente 200 o 500x garantiza la obtención de imágenes nítidas.
- ✓ Las imágenes digitales se pueden guardar en cualquier medio digital.





IriScope DinoLite

- ✓ Podrá obtener imágenes de gran nitidez del iris con un aumento de 10-20 veces que le permite ver detalles que apenas pueden observarse a simple vista.
- ✓ Con la ayuda del IriScope, se pueden detectar casos de irritación, suciedad, un insecto o un objeto no identificado en el ojo y permite hacer un diagnóstico adecuado para el tratamiento posterior.
- ✓ Las imágenes del IriScope pueden tener una resolución de hasta 1,3 megapíxeles y la cápsula frontal especialmente diseñada se puede colocar sobre la cavidad ocular con el fin de conseguir la distancia adecuada para obtener una imagen perfecta.
- ✓ El IriScope tiene sus propias luces LED integradas, en dos colores diferentes: blanco y amarillo.
- ✓ La luz LED amarilla sirve para obtener imágenes de iris más oscuros. Las luces LED se alimentan a través de la conexión directa de USB, lo que hace que las pilas resulten superfluas y que el IriScope esté siempre a punto para ser utilizado.





**BRICAM
MEDICAL**
Smart Distributor

BRICAM MEDICAL SL
Avda. Andalucía 1, Local 20
18014 Granada Spain

www.bricammedical.com
T. 958 199 198
info@bricammedical.com