

DERMATOSCOPIO

La acreditada microscopía de reflexión permite diferenciar entre estructuras melanocíticas y no melanocíticas y observar de forma precisa las lesiones pigmentadas de la piel.

- Iluminación similar a la luz del día con luz LED de 3,5 V o luz halógena HL de 2,5 V.
- Ampliación a 10 aumentos de la estructura cutánea con lente acromática enfocable.
- Se puede elegir entre dos piezas de contacto esterilizables que no irritan la piel: con escala de 0-10 mm para la medición exacta de las alteraciones pigmentadas de la piel, sin escala.
- Sustitución fácil de la lámpara en la parte inferior del cabezal .
- Carcasa resistente de metal cromado negro, con diseño estanco al polvo.
- Práctico protector de gafas.
- Cierre de bayoneta para una fijación rápida y segura del cabezal al mango.
- Gran selección de fuentes de alimentación:
 - mangos cómodos y resistentes.
 - cargadores prácticos y unidades de diagnóstico estudiadas.
- Todas las fuentes de alimentación se pueden combinar con la gama de productos de alta de alta calidad.
- Desarrollados y fabricados en Alemania.



La lámpara se puede cambiar rápidamente en el lado inferior del cabezal de instrumentos.



Dispositivo focalizador con protector de gafas.



Fijación segura de ri-derma® en el mango gracias al cierre de bayoneta.

RI010001