

Dermatoscopio digital DermaScope de Dino-Lite con luz polarizada

DermaScope de Dino-Lite es un microscopio de epiluminiscencia fácil de usar que puede capturar imágenes y vídeos de alta calidad de la piel por una fracción del precio de otros sistemas. Estas imágenes van mucho más allá que la cámara digital con objetivo macro de uso habitual para esta aplicación.

El DermaScope se puede colocar sobre la piel, bien con un lubricante acuoso u oleoso, para observar y captar una imagen de un nevus o lesión. El aumento logrado con el DermaScope mostrará al médico lo que no se puede ver a simple vista y le ayudará a determinar el diagnóstico correcto.

El DermaScope de Dino-Lite se alimenta a través de un puerto USB del ordenador, por lo que no hay pilas.

El DermaScope incluye 8 luces LED, lo cual hace que no sea precisa una fuente de luz externa

El DermaScope no solo lo utilizan los dermatólogos para ayudarles en los diagnósticos, sino que también lo usan los médicos de cabecera, así como en cosmética y maquillaje para identificar correctamente el tipo de piel y sus problemas. La utilización del DermaScope como parte de una configuración de teledermatología, es una de las aplicaciones en la práctica de rápido crecimiento de la medicina a distancia. El filtro de polarización, disponible para todos los modelos, ayudará a reducir los reflejos de la piel brillante, lo que mejorará la calidad de las imágenes. El DermaScope se suministra de serie con software para

Windows XP, Vista, 7 & 8, o MacOS 10.4 and superior

Formatos Soportados BMP, GIF, PNG, JPG, TIF, RAS, PNM, TGA, PCX, MNG, WBMP, JP2, JPC, PGX WMV, FLV, SWF . Para MacOS JPEG, PNG y MOV .

cumple con las Directivas de Dispositivos Médicos 93/42/CEE y 2007/47/CE.

DermaScope standard de Dino-Lite con luz polarizada MEDL4DW

469,00 € + IVA

Resolución de imagen 1.3 Megapixels. Aumento 10-50x con filtro polarizador anti reflejos IR cut-filter >650 nm . Maximum frame rate:30 fps . Medidas y Calibración
Cabezales distintos N3C-C- Closed cap, N3C-L- Long cap , cable USB y programa.

DermaScope HR de Dino-Lite con luz polarizada MEDL7D

780,00 € + IVA

Resolución de imagen 5 Megapixels. Aumento 20-200x con filtro polarizador anti reflejos IR cut-filter >650 nm . Maximum frame rate:30 fps . Medidas y Calibración
Cabezales distintos N3C-C- Closed cap, N3C-L- Long cap , cable USB y programa.

Programa DermaVu basic

no disponible + IVA

DermaVu es una solución potente para una amplia gama de aplicaciones dermatológicas. DermaVu ofrece historia clínica electrónica, cartografía del cuerpo y la lesión de la piel , mediciones , informes.

Ejemplos de imágenes

