



SOFT*LASER
MOJI PRO
ANALIZADOR FACIAL



ULTIMA TECNOLÓGICA MOJI PRO

PANTALLA TACTIL



LUGAR DEL ANALISIS



¿Qué es el moji Pro?



El MOJI PRO es un avanzado sistema de análisis facial diseñado para evaluar en tiempo real las condiciones de la piel. Equipado con 3 cámaras de alta definición de 36 millones de píxeles, captura imágenes nítidas y detalladas del rostro. Utiliza tecnología de 8 espectros de iluminación, incluyendo luz polarizada, para analizar diversas condiciones cutáneas como sebo superficial, poros, manchas, arrugas, acné, puntos negros y ojeras. Además, incorpora inteligencia artificial para proporcionar recomendaciones de productos basadas en los resultados del análisis, facilitando decisiones informadas para el cuidado de la piel. Este dispositivo es ideal para su uso en clínicas y salones de belleza, permitiendo a los profesionales identificar problemas cutáneos y elaborar tratamientos personalizados basados en los resultados del análisis.

Fabricado en materiales duraderos como ABS y acero inoxidable, cuenta con un diseño de escritorio que facilita su uso en entornos comerciales y es compatible con varios tipos de enchufes para su uso global. Además, lo que respalda su calidad y eficacia en el cuidado estético.

El MOJI PRO también ofrece la capacidad de monitorear el progreso de la piel a lo largo del tiempo, permitiendo comparar resultados antes y después de los tratamientos. Esto ayuda a medir la evolución de la piel, permitiendo comparar resultados antes y después de los tratamientos. Proporciona una visión clara y objetiva del estado de la piel, lo que genera confianza en las recomendaciones de tratamientos.

Captura de imágenes de alta definición

Equipado con 3 cámaras de 36 millones de píxeles, el MOJI PRO obtiene imágenes detalladas del rostro, permitiendo una evaluación precisa de las condiciones de la piel.

Análisis multiespectral

Utiliza 8 espectros de iluminación, incluyendo luz polarizada, para examinar diversas condiciones cutáneas como sebo superficial, poros, manchas, arrugas, acné, puntos negros y ojeras, proporcionando una comprensión integral de la salud de la piel.

Recomendaciones personalizadas mediante inteligencia artificial

Incorpora algoritmos de IA que, basados en los resultados del análisis, sugieren productos específicos para el cuidado de la piel, facilitando decisiones informadas y tratamientos personalizados para los usuarios.



VENTAJAS

- 1. Análisis Multiespectral Avanzado:** Utiliza tecnología de 8 espectros de iluminación, incluyendo luz polarizada, para evaluar en profundidad diversas condiciones cutáneas como sebo superficial, poros, manchas, arrugas, acné, puntos negros y ojeras.
- 2. Recomendaciones Personalizadas con IA:** Incorpora inteligencia artificial que, basándose en los resultados del análisis, sugiere productos específicos para el cuidado de la piel, facilitando decisiones informadas y tratamientos personalizados.
- 3. Monitoreo del Progreso:** Permite comparar imágenes y resultados a lo largo del tiempo, ayudando a los profesionales y a los clientes a visualizar la eficacia de los tratamientos y ajustar las estrategias de cuidado según sea necesario.
- 4. Interfaz Intuitiva y Fácil de Usar:** Diseñado para ser user-friendly, el MOJI PRO facilita a los profesionales navegar por sus funciones y obtener resultados rápidamente, mejorando la eficiencia en entornos clínicos o de salón.
- 5. Construcción Duradera y Versatilidad Global:** Fabricado con materiales robustos como ABS y acero inoxidable, y compatible con diversos tipos de enchufes, el dispositivo es adecuado para su uso en diferentes regiones y entornos profesionales.



ESPECIFICACIONES

S O F T
LASER



NOMBRE	MOJI PRO
Cámara	3 cámaras con Alta definición de 36 a 48 millones px
Tecnología de imagen	incluyendo luz RGB, UV y un sistema de análisis 3D.
Vida útil de la lámpara	Aproximadamente 9,000 horas o mas.
Iluminación	Intensidad de 8,800 lux con una temperatura de color de 7,200 K.
Vida útil de la lámpara	Aproximadamente 9,000 horas.
Interfaz	Puerto USB 3.0 para conexión de datos.
Dimensiones	50 cm de largo, 52 cm de ancho y 47 cm de alto.
Peso	Neto 15 kg y bruto de 16 kg.
Requisitos del sistema	Compatible con sistemas operativos Windows; se recomienda una CPU Pentium 4 de 1.8 GHz o superior.

INTERFAZ



S O F T
LASER



ANALISIS FACIAL

El proceso de análisis facial con el MOJI PRO comienza con la calibración del dispositivo para asegurar el correcto funcionamiento de su cámara y fuentes de luz. Luego, el cliente posiciona su rostro, permitiendo que el MOJI PRO capture imágenes detalladas utilizando múltiples espectros de iluminación (RGB, polarizada cruzada y paralela, UV, y luz de Wood). Estas imágenes son procesadas por un avanzado software con algoritmos de inteligencia artificial que evalúan parámetros clave de la piel, como arrugas, pigmentación, poros, acné, sensibilidad y niveles de hidratación. Posteriormente, el dispositivo genera un informe detallado con imágenes, gráficos y recomendaciones personalizadas para el cuidado de la piel. Este informe es revisado junto con el cliente para discutir resultados y posibles tratamientos. Finalmente, se programan seguimientos para monitorear el progreso y ajustar las recomendaciones según sea necesario.




Analiza todo tu rostro y te especifica las posibles causas del daño y te da una posible solución

¿Cuáles son las contraindicaciones?

El MOJI PRO es un dispositivo de análisis facial avanzado que utiliza tecnología de inteligencia artificial y múltiples espectros de iluminación para evaluar diversas condiciones de la piel. Aunque no se han reportado contraindicaciones específicas asociadas al uso del MOJI PRO, es fundamental seguir las recomendaciones del fabricante y consultar con un profesional de la salud o dermatólogo antes de utilizar el dispositivo, especialmente si se tienen condiciones cutáneas preexistentes o sensibilidades particulares (como heridas abiertas). Además, es importante asegurarse de que el dispositivo esté correctamente calibrado y que las fuentes de luz no causen incomodidad al usuario durante el análisis. Si se experimenta alguna reacción adversa o molestia durante o después del uso, se debe suspender el uso del dispositivo y buscar asesoramiento médico.



S O F T LASER

Una marca original de  **IMEC**
Industria Metalúrgica y Mecánica

Contacto

Dirección: Cra 34a No. 38 – 15 sur / Int 1, Colombia

Email: info@imec.com.co