



Adaptador de imagen ocular para smartphone QuikVue® VPA-100

Captura de ojos en la palma de tu mano

Concepto de diseño QuikVue®

Es bien sabido que las imágenes juegan un papel cada vez más importante en el diagnóstico oftalmológico. QuikVue® es un adaptador para teléfono inteligente diseñado especialmente para imágenes del segmento anterior. Proporciona un aumento de 10x que cumple con la demanda de examen ocular básico para optometristas, médicos generales, pediatras, veterinarios, etc. La lente óptica especialmente diseñada permite a QuikVue® capturar imágenes anteriores claras para el examen primario de atención ocular y la telemedicina.

Aplicacion Clinica



General eye check



Immobile patient check



Children patient check



Emergency check



Elderly patient Check



Pet eyecare check



Iluminación blanca y azul

QuikVue® proporciona iluminación blanca y azul respectivamente. El LED blanco proyecta una luz blanca cálida que es similar a la iluminación halógena de la lámpara de hendidura. Hay dos niveles de iluminación blanca disponibles para satisfacer diferentes demandas de brillo durante el examen. La iluminación azul se puede utilizar para capturar imágenes de fluoresceína para ayudar al diagnóstico con tinción corneal y ajuste de lentes de contacto, etc.



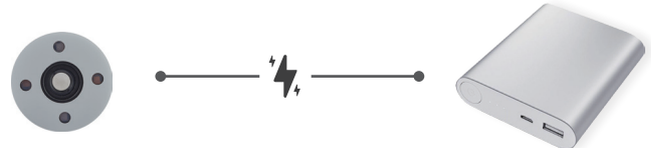
Diseño de colchón de aire flexible

El innovador diseño de colchón de aire permite conectar QuikVue® a la mayoría de los teléfonos inteligentes disponibles en el mercado.



Batería recargable

Para que la recarga de energía sea conveniente, QuikVue® aplica una mini batería recargable de iones de litio. Se puede recargar a través de un cable USB. Hay un indicador de estado de recarga en la parte posterior del dispositivo. Cuando finaliza la recarga de energía, la luz indicadora cambiará de rojo a verde.



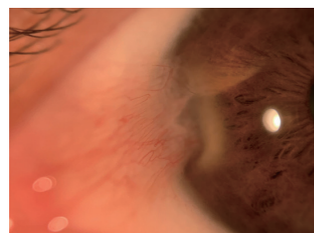
Galería de imágenes



Cataract



Pinguecula



Pterygium



Dendritic corneal ulcer

Número de modelo

VPA-100

Aumento	15X
Iluminación	Blanca (2 niveles), azul cobalto
Captura de imagen	imagen, video
Tiempo de trabajo	6 horas
Poder	Batería recargable de litio
Método de recarga	Cable micro USB
Dimensión	44 x 44 x 35 (mm) (W/D/H)
Peso neto	30g

Detalles de empaque



Adaptador QuikVue®



bolsa de almacenamiento



cable micro USB



guía del usuario



Shanghai VisuScience Meditech Co.,Ltd.

Add: No. 344 Sanlin Road, Pudong New Area, Shanghai, China

Tel: +86-21- 34973659 | Fax: +86-21- 34973659

E-mail: info@visuscience.com

Follow us on



www.visuscience.com