



## Instrumentos veterinarios



**Configurando  
el estándar  
para lámparas  
de hendidura  
portátiles**

# Elija Keeler para obtener diagnósticos fiables de buena calidad y una óptica excepcional

Cuando se trata del importante cuidado ocular de los animales, nos enorgullecemos de ofrecer más de 100 años de experiencia, tecnología e innovación en la industria oftálmica. Descubra nuestra gama de lámparas de hendidura portátiles, tonómetros, oftalmoscopios indirectos y equipos de ultrasonido, diseñados para que los veterinarios ayuden mejor a nuestros amigos peludos, emplumados y de cuatro patas.

## Nos centramos en usted

En Keeler entendemos que su prioridad número uno es la salud de sus animales. Nuestra prioridad es apoyarlo con una calidad que marca la pauta de la industria en instrumentos de óptica, imágenes, precisión y la calidad de construcción que necesita al valor que desea. Y como sabemos que todos necesitan un poco más de ayuda de vez en cuando, nuestros incomparables equipos de atención al cliente y soporte técnico están listos cuando los necesite.

## Precisión y durabilidad



### PSL Classic

#### Excelencia en óptica, versatilidad y portabilidad

Con un diseño elegante y contemporáneo, la PSL es ligera, duradera y resistente, y está diseñada y fabricada para soportar las exigentes condiciones de un entorno veterinario. Nuestra PSL tiene características únicas y permite una mayor movilidad para que pueda llevar su lámpara de hendidura a la granja o a una visita a domiciliaria con facilidad, por lo que establece el estándar de las lámparas de hendidura portátiles.

#### Características:

- Óptica de precisión, usabilidad portátil
- Aumentos de 10x y 16x para mayor agudeza
- Iluminación controlable de máxima a cero
- Apertura cuadrada de 1 mm para evaluación de uveítis
- Iluminación LED continuamente variable
- Objetivos de fijación



# Oftalmoscopios diversos y de alta calidad



## Oftalmoscopio indirecto LED Vantage Plus

### Óptica premium, portabilidad y comodidad

El Vantage Plus es nuestro oftalmoscopio indirecto más avanzado. Su diseño inalámbrico le brinda libertad de movimiento y al mismo tiempo puede ver toda la retina, algo imprescindible al examinar los animales más grandes. Su color LED más frío proporciona una iluminación más brillante y más blanca, y una mayor duración de la batería. Además, su peso ligero y su diseño bien equilibrado ofrecen la máxima comodidad para un uso prolongado.



### Características:

- Tecnología inalámbrica única patentada
- Diseño ligero y ergonómico para una mayor comodidad
- Sistema óptico inteligente para ajustar automáticamente la óptica según el tamaño de la pupila
- Aumento de 1.6x con la adición de una lente Hi-Mag™
- Temperatura de color correlacionada de alto contraste
- Una gama de filtros y aperturas



## Oftalmoscopio indirecto Vantage Plus Digital

### Capture imágenes digitales con facilidad

El Vantage Plus Digital viene con el software Keeler Kapture que le permite capturar cómodamente imágenes y videos de sus exámenes. El software intuitivo y potente ayuda en la documentación y el diagnóstico, mientras que su diseño liviano y ergonómico brinda comodidad y movilidad para usar en el quirófano o en el campo.



### Características:

- Captura de exámenes en formato digital con interfaz USB
- Envío electrónico de imágenes o videos
- Tecnología inalámbrica única patentada
- Diseño ligero y ergonómico para una mayor comodidad
- Sistema óptico inteligente, temperatura de color correlacionada de alto contraste
- Gama de filtros y aperturas, además de un aumento de 1.6x con una lente Hi-Mag™



# Oftalmoscopio indirecto Spectra Iris

## Ultraportátil con una óptica excepcional

El Spectra Iris es un dispositivo indirecto compacto, liviano y portátil con grandes beneficios para los veterinarios en movimiento. Puede guardarse en su estuche de transporte o colgarse del cuello cuando no se esté usando: perfecto para examinar varios animales a la vez. Con la mejor óptica de su clase, está diseñado inteligentemente con un marco envolvente para que su uso sea más cómodo y equilibrado.



## Características:

- Portabilidad y excelencia en una práctica unidad
- Óptica de alta calidad, lentes y espejos fabricados con precisión
- Control deslizante de apertura ajustable con rango de PD variable: 48 - 76 mm
- Iluminación LED de larga duración
- Marco deportivo envolvente Keeler para máxima comodidad y equilibrio
- Óptica abatible que permite el contacto visual directo con los pacientes o para escribir notas



# Equipos de diagnóstico por ultrasonido confiables y de alta calidad



## 4Sight™

4-in-1

### Una solución única y fácil de usar para el diagnóstico oftálmico

El sistema 4Sight™ de Keeler combina todas las modalidades en una solución única y fácil de usar para todas las mediciones y exámenes de ultrasonido oftálmicos, imprescindible cuando se trabaja con animales, ya que elimina la necesidad de cambiar entre varios instrumentos. Ofrece precisión clínica líder en la industria y una calidad de imagen insuperable con procesamiento de señal patentado, todo dentro de un dispositivo de mesa portátil. Su sencilla modalidad de transferencia de datos significa tiempos de examen más cortos y también es compatible con DICOM Worklist.



## A-Scan Plus Connect

### Mediciones biométricas precisas, al instante

La sonda A-Scan es la solución más eficaz para medir, calcular y perfeccionar los resultados quirúrgicos de catarata refractiva. Diseñada para tomar mediciones biométricas precisas, la sonda A-Scan se puede utilizar para medir la longitud axial ocular en los modos de contacto o de inmersión, y es particularmente útil para animales con dificultades de fijación o cataratas densas.

#### Características:

- Imágenes mejoradas y de alta calidad
- Mediciones exactas y precisas
- Interfaz fácil de usar que crea automáticamente registros médicos electrónicos
- Captura de hasta 5 patrones de picos de longitud de onda
- Capacidades y fórmulas de medición posrefractiva
- Toma medidas en contacto o inmersión



## B-Scan Plus

### Eficiencia y comodidad en una sonda

La sonda B-Scan está diseñada para brindarle imágenes nítidas del segmento posterior del ojo y combina características de última generación para ofrecerle un diagnóstico de ultrasonido confiable. Totalmente compatible con 4Sight™. Con herramientas integradas y funciones automáticas para optimizar su flujo de trabajo, la sonda B-Scan es una herramienta perfecta para realizar exámenes de ultrasonido en un entorno ajetreado.

#### Características:

- Ultraportátil y versátil
- Espacio de almacenamiento inigualable
- Óptica excepcional con resolución de imagen de 0.015 mm
- Tecnología Smooth Zoom que le ofrece un zoom de imagen completo de 2x sin distorsión
- Escaneo exhaustivo que le proporciona una amplia gama de imágenes y vídeos
- Totalmente compatible con Keeler 4Sight™

# Instrumentos de mano y sets de examen portátiles



## Vetscope set

### Set portátil de oftalmoscopio y otoscopio

Este kit de examen dos en uno para mascotas y animales más grandes está disponible como unidad de pared o como juego de escritorio portátil. El oftalmoscopio estándar es fácil de usar y presenta:

- Potencias de lente de clic de +40D y -25D
- Dos destellos de diagnóstico: gran angular para uso general y mácula para vistas más detalladas
- El filtro Swing over Red Free se puede utilizar con ambas aperturas
- Reposacejas suave integral



El Otoscopio Vetscope tiene un diseño abierto que permite una excelente visualización para cirugía menor. El sistema de telescopio abatible también permite una flexibilidad total para la introducción de instrumentos pequeños. Cuenta con:

- Un espéculo más grande para permitir un examen sencillo de todo tipo de animales
- Sistema de cabezal abierto ideal para la eliminación de cera o cuerpos extraños
- Lente grande de 2.5x para una visión clara de las estructuras oculares y la realización de procedimientos con aumento
- Capacidad para realizar pruebas neumáticas de movilidad timpánica
- Se puede utilizar con espéculos permanentes o desechables

Oftalmoscopio profesional también disponible con:

- Una mayor cantidad de destellos y filtros que proporcionan capacidades de diagnóstico mejoradas
- Aperturas gran angular, intermedia, macular y de hendidura
- Cinco tipos de destellos para un mayor control sobre la funcionalidad de diagnóstico
- Una retícula cruzada de fijación
- Libre de rojo y filtro Azul Cobalto adicional que permite evaluar los rasguños corneales



## Tonometro portátil AccuPen Vet

### Permite realizar mediciones precisas de la PIO con un solo toque

El AccuPen es preciso, fácil de usar, portátil y versátil, lo que lo convierte en una herramienta imprescindible para los veterinarios que realizan pruebas de detección de la PIO. Con tecnología de compensación de gravedad "un toque, una lectura", permite realizar mediciones precisas de la PIO con menos calibración en cualquier posición de prueba. Con un diseño ergonómico combinado con líneas de visión facilita la visualización de la córnea.

#### Características:

- Ultraportátil y fácil de usar
- Tecnología de compensación de gravedad para resultados rápidos y precisos en cualquier posición
- Tecnología de medidor de microtensión para resultados reproducibles
- Moldura contorneada para un ajuste cómodo en cualquier mano
- Batería de litio de larga duración (hasta 15 000 lecturas)
- La calculadora de corrección de la PIO incorporada ajusta la PIO según el grosor central de la córnea

Descubre nuestra amplia línea de productos



Distribuidor autorizado Keeler – Contacto



## Contacta con nosotras

**Teléfono:** 1-800-523-5620

**Correo electrónico:** [customerservice@keelerusa.com](mailto:customerservice@keelerusa.com)

**📍** 3222 Phoenixville Pike, Bldg. 50, Malvern, PA 19355



A **Halma** company

**Todos los equipos son hechos en el Reino Unido**

**Póngase en contacto con nosotros para obtener más detalles o una demostración, o consulte nuestra gama completa en [www.keelerusa.com](http://www.keelerusa.com)**