



Qualitek medical

i-Optik

UNIDAD
OFTALMOLÓGICA



FORÓPTERO DIGITAL



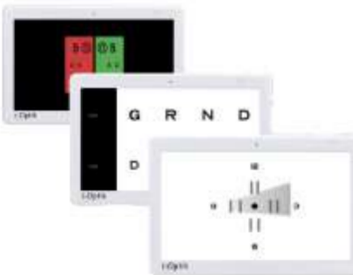
LENSÓMETRO DIGITAL



PROYECTOR DE OPTOTIPOS



UNIDAD DE OPTOTIPOS



PANTALLA DE OPTOTIPOS



AUTOREFRACTOMETRO
KERATOMETRO

Oftalmoscopio / Retinoscopio



ri-scope® L Oftalmoscopio LED



ri-scope® L Retinoscopio



ri-vision KIT Retinoscopio/Oftalmoscopio



Oftalmoscopio indirecto All Pupil II



DEC200 Cámara no Midriática Portátil

MADE IN
GERMANY



LÁMPARA DE HENDIDURA



LS-7 DSLR



LS-5 DSLR



LS-8C



LS-9



LAMPARA DE
HENDIDURA PORTATIL



ULTRASONIDO
A.B. -PAQUÍMETRO

**ADAPTADOR CÁMARA SMARTPHONE****ANTIFAZ TÉRMICO****CAMPÍMETRO COMPUTARIZADO**

- Campímetro computarizado con sistema de proyección LED.
- Reportes tipo Humphrey para facilitar interpretación de resultados.
- Sistema operativo Linux, libre de virus.
- Interfaz intuitiva.
- Múltiples pruebas (30-2, 24-2, 10-2, pruebas con estímulos condensados... entre otras).

easyscan**CÁMARA RETINAL CONFOCAL LÁSER**

- Retinógrafo confocal láser.
- Captura de imágenes con pupila desde 1.5mm.
- Mayor capacidad de atravesar opacidades.

TOMÓGRAFO DE COHERENCIA ÓPTICA



IFUSION



ANGIOVUE



IVUE80



SOLIX

Ultra High -Speed FullRange OCT.

- 120.000 A-scan por segundo.
- Análisis multimodal con cámara de fondo de ojo integrada, fotografía externa y evaluación de glándulas de meibomio.
- Imágenes amplias y profundas de retina, coroides y vítreo, incluso en ojos miopes.
- Captura de toda la cámara anterior en una sola imagen.
- OCT-A retinal de hasta 17x17mm (montaje).

EVALUACION OJO SECO



TEARCHECK

- Evaluación completa de calidad lagrimal. (9 parámetros).
- Pantalla táctil, medición automatizada.
- Conectividad inalámbrica.

EQUIPOS DE TRATAMIENTO



E EYE



TEAR STEAM

CATARATA



MRQ YAG LÁSER



MRQ YAG SUPINE

GLAUCOMA



**MERILAS 810
SHORTPULSE LÁSER**

RETINA



MULTISPOT LÁSER 5G532



MULTISPOT LÁSER TT532



MULTISPOT LÁSER TT577

Autorrefractómetros



Retinomax K+screen



Retinomax Screen



Speedy K2



MW 50D Digital



MW 50D Clinical

Lámparas de hendidura

MADE IN
JAPAN



EYEREFRACT



SISTEMA DE REFRACCIÓN BINOCULAR
DESARROLLADO POR I. A.

NEXY



CÁMARA RETINAL
NO MIDRIÁTICA



VX22



VX90



VX65



VX40



VX36



VX25

FUNCIONES	VX650	VX130+	VX120+D.E.	VX120+	VX110
ARF/ARK	SI	SI	SI	SI	SI
Topografía de reflexión	SI	SI	SI	SI	SI
Aberrometría (corneal y ocular)	SI	SI	SI	SI	SI
Retro iluminación	SI	SI	SI	SI	SI
Análisis de la cámara anterior	SI	SI	SI	SI	
Paquimetría	SI	SI	SI	SI	
Imagen de Scheimpflug	SI	SI	SI	SI	
Tonometría neumática	SI	SI	SI	SI	
Tomografía de córnea posterior /anterior	SI	SI			
Análisis de ojo seco			SI		
Retinografía	SI				



VX650

EQUIPOS MULTIMODALES

CARACTERÍSTICAS	VX70	VX75	VX80	VX85
Magnificaciones	2X/3X/5X	3X/5X	3X/5X	3X/5X
Eyepiece	10X	12.5X	12.5X	12.5X
Magnificaciones totales / FOV (en mm) para versión de 5 aumentos.	6X/43; 10X/27; 16X/16; 24X/11; 40X/7	6X/37; 10X/24; 16X/14; 25X/8; 40X/5,2MM	6X/37; 10X/24; 16X/14; 25X/8; 40X/5,2MM	5X/44; 8X/26; 14X/15; 24X/9; 36X/6MM
Fuente de iluminación	LED	LED	LED	LED
Maxima iluminación	300.000 LUX	350.000 LUX	350.000 LUX	350.000 LUX
Filtro Azul (fluorescencia)	SI	SI	SI	SI
Filtro Verde (red-free)	SI	SI	SI	SI
Filtro Gris (Anti heat)	SI	SI	SI	SI
Filtro Amarillo		SI	SI	SI
Compatibilidad Eyepix 3		SI	SI	SI



VX70



VX75



VX80

VX85

FUNCIONES	VX1200	VX2000	VX3000
Panel de control con botones	SI		
Panel de control con pantalla LCD		SI	SI
Soporte de proyector		SI	SI
Elevación eléctrica de silla	SI	SI	SI
Rotación de silla	SI	SI	SI
Brazo eléctrico	SI		
Inclinación de respaldo		SI	SI
Número de instrumentos	2	2	3
Muebles adicionales con cajones		SI	SI



VX1200



VX2000



VX3000

Qualitek
medical

www.qualitek.cl

 Qualitek Medical  @Qualitek_medical  QUALITEK medical