

AUTOREFRACTOMETRO Y QUERATOMETRO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

1 Datos Generales

Descripción: AUTOREFRACTOMETRO Y QUERATOMETRO

Marca:

Modelo:

Origen:

Dirección web del fabricante:

Cantidad: 2

Normas de calidad específicas: CE, FDA, Mercosur, o al menos una de ellas.

Norma de calidad General: ISO 13485

Imagen de referencia



CRITERIOS DE EVALUACIÓN

2 Características

	<ul style="list-style-type: none"> • RANGO DE MEDICIÓN REFRACTIVA <ul style="list-style-type: none"> o Esférica: -25.00D a +22,00D o Cilíndrica: -12.00D (o menor) a +12.00D (o mayor) o Axial: 1° a + 180° o Diámetro mínimo de pupila: Ø2.3mm o menor o Distancia al vértice: ± 0.0 ±12.0, ±13.5mm o Distancia pupila: De 50 a 86 mm • RANGO DE MEDICION QUERATOMÉTRICA <ul style="list-style-type: none"> o Radio de curvatura: De 5.00 hasta 11.00 mm o Índice de refracción: ±1.3375, ±1.332, ±1.336 o Refracción corneal: 33.00 hasta 67.5D o Astigmatismo corneal: 0.00D hasta -15D o Axis: 1° a +180° • OTROS <ul style="list-style-type: none"> o o Con palanca que permita movimientos horizontales, verticales, arriba, abajo y rotación o Diámetro corneal: De 2.0 hasta 14mm o Memoria: ±15 medida para cada ojo o Impresora: Impresora térmica de alta velocidad incorporada o Monitor: De 7 pulgadas o mayor LCD Monitor Color, que permita la medición de la refracción y queratometría de manera automáticamente con un solo movimiento o Distancia móvil de mentonera: ± 65mm o Funciones para R (refracción) K(Keratometría) R/K (Refracción y Keratometría) o Salida de datos: USB, Video y Bluetooth o Fuente de alimentación: AC100-240V,50/60Hz o
3	Garantía
	Deberá contar con garantía de 2 (dos) años desde la puesta en funcionamiento por averías/defectos de fábrica.
	Sobre averías que el equipo sufre bajo responsabilidad del proveedor (traslado, instalación).
	Soporte técnico durante el tiempo de duración de la garantía. Mantenimiento preventivo anual y correctivos durante el período de garantía
4	Documentación
	Carta de autorización del fabricante debidamente apostillada dirigida a la empresa representante, en el caso de ser distribuidor autorizado deberá contar con la cadena de autorización del equipo biomédico ofertado.
	Experiencia comprobada en el ramo de instalación, implementación y mantenimiento de equipos biomédicos en el país mínima de 5 años.
	Contar con al menos 2 comprobantes de cumplimiento satisfactorio en la provisión, instalación, mantenimiento de equipos o insumos idénticos a los ofertados, tanto en el sector público o privado.