



Retinoscopio / oftalmoscopio YZ24B con base de carga incluida es un instrumento médico para determinar errores refractivos y eje de astigmatismo de fondo de ojo.

Características:

- El filamento puede girarse 360° y moverse hacia arriba y hacia abajo.
- Medir de forma rápida y precisa el eje del astigmatismo.
- La luz puede ser convergente, radiada y paralela.
- Brillo continuamente ajustable.
- Conveniente recarga rápida.
- La función anti-recarga y anti-descarga protege la batería.
- También se puede conectar con la cabeza del oftalmoscopio.
- Distancia de trabajo 0.67 m.
- Racha 3 mm - 20 mm.
- Bombilla halógena de fuente de iluminación 3.5V / 2.8W.
- Rotación de rayas 360°.
- Voltaje de entrada AC220V ± 22V / 50Hz ± 1Hz / AC110V ± 11V / 60Hz ± 1Hz.
- Batería de potencia (cuerpo principal del oftalmoscopio) Li + DC: 3.7 V.

Especificaciones:

- Dimensiones: 11 x 8 x 4 in / 27 x 20 x 10 cm.
- Peso: 6 lb / 3 kg.