

PROSPECTO**Auto-Refrator com Ceratômetro****MARCA: APRAMED****MODELO: RK-12****REGISTRO ANVISA: 80497810010****Características:****Refracção:** SPH (Esférica) -25.00 ~ +22.00D passos de 0,1; 0,12 ou 0,25.

CYL (Cilíndrica) 0.00 ~ +/-10.00D passos de 0,1; 0,12 ou 0,25.

Eixo 1 ~ 180º com intervalo de 1º.

VD (Vertex) 0.0, 10.0, 12.0, 13.5, 15.0.

PD (Distância da Pupila) 10 ~ 85mm.

Diâmetro de pupila mínimo Ø2.0mm.

Ceratometria: Corneal Power 33.00 ~ 67.50D.

Astigmatismo da córnea 0.00 ~ -15.00D. R

raio de Curvatura 5.0 ~ 10.2mm com intervalo de 1mm.

Eixo 1 ~ 180º com intervalo de 1º.

Movimento de centralização no eixo vertical automático.

Tamanho: Diâmetro da Córnea 2.0~12.00mm.

Memória de armazenamento.

Máximo de 10 resultados (por olho L/R).

Hardware: Impressora térmica interna.

Economia de energia - Entra após alguns segundos.

Qualquer botão faz voltar ao modo normal.

Monitor 6.5" colorido TFT LCD.

Voltagem AC 100V~240V, 50/60Hz.

Consumo 75Wat.

Saída de dados: RS 232C e VGA.

Inclui: 10 bobinas de papel para impressão; 200 papéis para queixeira; 1 olho de teste; 1 capa protetora contra pó; cabo de força.**Acompanha:** 01un Mesa Elétrica CENTRAL C: Ideal para um equipamento (ex: lâmpada de fenda, auto-refrator, auto-tonômetro). Rodas com travas. Com tampo MDF. Sistema de sobe/desce fixado no tampo da mesa. Medida do tampo: 55cm x 47,5cm. Altura mínima / máxima: 68cm / 88cm. Capacidade de sustentação: 40Kg. Voltagem: Bivolt automática. **MARCA: APRAMED. MODELO: CENTRAL C. REGISTRO ANVISA: ISENTO.**