



**Um olhar para o futuro.
Uma nova visão de mundo.**

Equipamentos 100% nacionais, modernos, confiáveis, seguros e registrados pela ANVISA. Com design exclusivo e de fácil utilização, pensando sempre no futuro e no meio ambiente.



OFTALMOSCÓPIO BINOCULAR INDIRETO X

- ⊗ Iluminação de LED;
- ⊗ Sistema inteligente de consumo e indicador de carga;
- ⊗ Maior flexibilidade, leve, confortável e tecnologia Wireless;



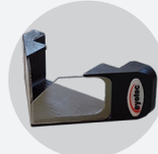
Maleta



Lente 20D*



LED*



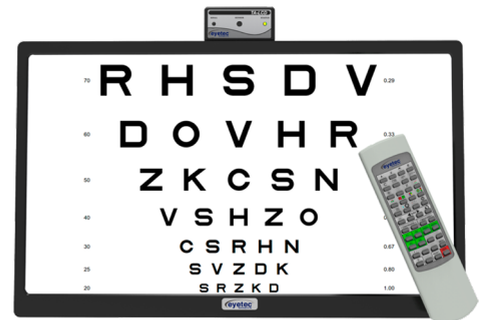
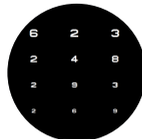
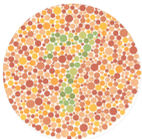
Carona*



Depressor*

TELA DE ACUIDADE VISUAL SLIM

- ⊗ Distância de trabalho de 30 cm a 7 metros;
- ⊗ Interface amigável e excelente para exames infantis;
- ⊗ Controle remoto com opções diretas aos comandos de optotipos;



OFTALMOSCÓPIO BINOCULAR INDIRETO DIGITAL

- ⊗ Realiza a captura e permite o processamento da imagem durante o exame;
- ⊗ Fácil instalação e praticidade;
- ⊗ Controle de luz no diafragma;



Maleta



Lente 20D*



Depressor*

MESA DE APOIO ELÉTRICA

- ⊗ Sistema Bivolt, com 2 tomadas auxiliares;
- ⊗ Fácil montagem e capacidade de até 80 Kg;
- ⊗ Rodízio com travas e comandos de fácil e prático manuseio;

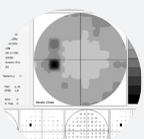
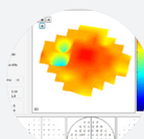
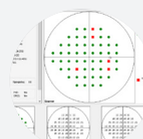
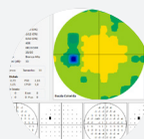


CAMPÍMETRO DE PROJEÇÃO SOLARIS

- ⊗ Controle avançado da fixação;
- ⊗ Design compacto e campimetria colorida;
- ⊗ Algoritmo SATFAST que reduz o tempo de exame;



Caixa Lente de Ensaio*



Incrível custo benefício, valorizando uma excelente experiência de compra, tanto na pré, durante e pós venda, com assistência permanente e acessibilidade otimizada.



TOPÓGRAFO DE CÓRNEA SATURN 32A

- ⊗ Iluminação de LED e variedade de mapas;
- ⊗ Mapeamento detalhado da córnea com 32 anéis de Plácido e captura automatizada;
- ⊗ 3 Câmeras de alta resolução e cone com 32 anéis;



TOPÓGRAFO DE CÓRNEA SATURN X

- ⊗ Captura automatizada e otimização do tempo de exame;
- ⊗ 3 Câmeras de alta resolução e cone com 32 anéis;
- ⊗ Módulo de Simulens;



MICROSCÓPIO ESPECULAR DE NÃO CONTATO VOROCELL

- ⊗ Processamento inteligente com algoritmo rápido e confiável;
- ⊗ Captura por tecla ou botão Joystick;
- ⊗ Análise não invasiva do endotélio com até 300 imagens sequenciais;



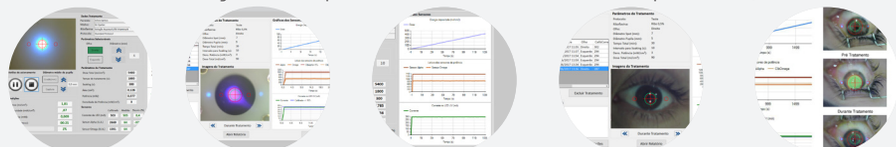
MICROSCÓPIO ESPECULAR DE NÃO CONTATO VOROCELL X

- ⊗ Contagem automática ou manual;
- ⊗ Detecção de regiões escuras com classificação de Guttata;
- ⊗ Equipamento embarcado, compacto e robusto;



CROSSLINK EYELINK®

- ⊗ Segurança aprimorada com dois sensores de potência e câmera para monitoramento;
- ⊗ Diâmetro ajustável de feixe UV (4 a 12 mm) e Câmera colorida integrada de alta resolução;
- ⊗ Documentação do procedimento em tempo real;





CONHEÇA NOSSA EMPRESA



Leia o **QR Code** ao lado e veja o vídeo institucional da Empresa.



📍 R. Gelsomino Saia, 260 - Jardim Maracanã, São Carlos - SP, 13571-310

✉️ faleconosco@eyetec.com.br 📞 (16) 98103 - 7831