



OFTALMOSCÓPIO BINOCULAR INDIRETO DIGITAL



eyetec.com.br

Há 30 anos somos fascinados por dominar tecnologias, criar produtos inovadores e confiáveis que atendam todas as suas expectativas, sempre com respeito às pessoas e ao meio ambiente.



Agora, ainda mais moderno, com funcionalidades aprimoradas e a mesma qualidade e excelência de sempre.

OFTALMOSCÓPIO BINOCULAR INDIRETO DIGITAL

O Oftalmoscópio Binocular Indireto OBI D da Eyetec chegou para facilitar o aprendizado dos alunos e permitir o registro de consultas, agregando tecnologia avançada ao exame oftalmológico e aprimorando a prática.

VANTAGENS

- ⊗ Lentes e espelhos confeccionados em vidro óptico de altíssima qualidade, com filmes antirreflexo e camadas de quartzo para proteção;
- ⊗ Autonomia de bateria, sendo 8 horas de uso contínuo;
- ⊗ Leve e resistente: Design ergonômico, feito de resina de alto impacto;
- ⊗ Iluminação avançada: LED de alta qualidade, sem radiação UV, com longa durabilidade;
- ⊗ Baixa manutenção: Tecnologia LED reduz a necessidade de trocas e manutenções;
- ⊗ Captura e processamento de imagens: Integra-se com câmera e software para registro dos exames;
- ⊗ Sistema inteligente de consumo, desligamento automático após 10 minutos de inatividade;
- ⊗ Câmera removível: Permite flexibilidade para uso com ou sem câmera, adaptando-se às necessidades do operador. Observe o OBI sem câmera na foto ao lado.



*Fotos meramente ilustrativas



OBI D sem câmera

*Fotos meramente ilustrativas

ACESSÓRIOS OPCIONAIS

* não inclusos



Depressor Escleral



Lente 20D

CATÁLOGO DIGITAL



Leia o QR Code e tenha ele de forma digital

SOFTWARE



Software utilizado para documentar e registrar consultas

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Campo de visão:	Mínimo de 30° de amplitude
Faixa interpupilar (dP):	48 - 75mm
Diâmetro mínimo da pupila:	2mm
Potência luminosa:	Aprox.3100 Lux em 30 cm
Distância pupilar:	48 - 75 mm
Tamanho do Spot:	Variável Contínua
Dimensões (CxLxA):	375x231x207 mm
Peso:	880 gramas
Carregador:	Bivolt
Tempo de carregamento:	4 à 6 horas
Fonte Luminosa:	RGBW LED 12W
Varição Luminosa:	Três cores - Branco, Verde e Azul
Filtros:	Sem filtros
ANVISA:	80042550011