



Especialista em você.

**OFTALMOSCÓPIO PANOPTIC PLUS
WELCH ALLYN NICAD**

Ramos Mejia Comércio Importação e Exportação Ltda.
Rua Estela, 515 - Bloco C - Conj. 31 - Bairro Vila Mariana
São Paulo - SP - CEP: 04011-904



Oftalmoscópio PanOptic Plus Welch Allyn Nicad

O mais revolucionário oftalmoscópio do MUNDO
com características inéditas!

RECURSOS E BENEFÍCIOS

Marca:



Garantia:



DADOS TÉCNICOS

Características básicas:

Dimensões: 4 x 13 x 25 cm

Peso: 650g

Cabo: Nicad

Lâmpada: Xenon Halógena (padrão) / Led (opcional)

Autonomia Lâmpada: Média performance em Xenon Halógena / Alta performance em Led (opcional)

Voltagem: Bivolt automático com carregador

Bateria: Niquel Cadmio

Autonomia Bateria: 45 minutos Niquel Cadmio

Ajuste de Foco: Dinâmico de -20D a +20D

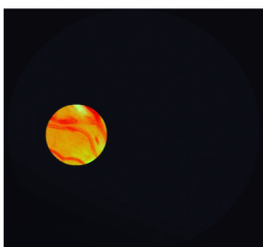
Filtros: Red Free e Azul Cobalto

Diafragmas: Microponto, Pequeno, Grande, Fenda e Fixação

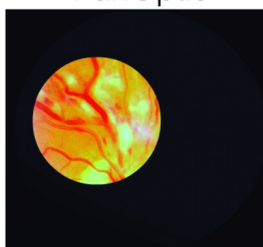


A tecnologia patenteada **Axial PointSource** da Welch Allyn faz com que o diagnóstico com o PanOptic seja muito mais rápido e detalhado, devido a ampliação do campo visual e magnificação das imagens.

Convencional



PanOptic

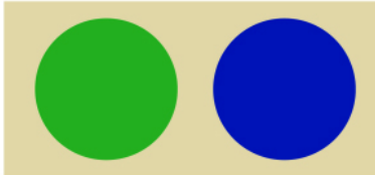


O PanOptic permite um aumento de 20x no campo visual.

Possui amplo disco de dioptrias com lentes corretivas que variam de 0 a +20D e 0 a -20D.
Lentes Welch Allyn com tratamento especial para redução de reflexos.



A tecnologia americana da Welch Allyn permite que você tenha uma ampla opção de diafragmas: Microponto, Pequeno, Grande, Fenda e Fixação.



Possui os filtros RED-FREE, e AZUL COBALTO para os exames de fundo de olho.



Oftalmoscópio direto impulsiona uma área de visualização 20 vezes maior quando comparado com a visualização através de um oftalmoscópio padrão.



Nosso novo recurso de alinhamento Quick Eye ajuda você a alinhar melhor o disco óptico do paciente. Duas luzes no lado do paciente ajudam você a direcionar o olhar do paciente, facilitando a obtenção de uma visão melhor de forma mais rápida.



O oftalmoscópio PanOptic Plus é compatível com nossas fontes de alimentação de 3,5 V ou com o cabo de alimentação de íon de lítio Plus para maior eficiência.



Mecanismo de engate rápido para facilitar a troca de cabeças.



Novo cabo BIVOLT automático com carregador incluso e sistema intercambiável para pilhas.



Acompanha novo protetor ocular para um maior conforto durante o exame.



Faça Imagens de alta resolução com auxílio do Adaptador Smartphone iExaminer Pro Welch Allyn

* Adaptador Smartphone iExaminer Pro Welch Allyn e Celular não inclusos



Para mais informações:

(11) 5572-5219

(11) 2649-1809

(11) 99675-3874

www.ramosmejia.com.br