

# DIGIPAD II 3D PREMIUM SEM TABLET (COM REALIDADE VIRTUAL)



# DigiPad II 3D Premium sem Tablet (com Realidade Virtual)

Assistente de vendas PORTÁTIL e DINÂMICO com sistema de REALIDADE VIRTUAL para uso em tablet.

# **RECURSOS E BENEFÍCIOS**

Marca:



Garantia:



#### **DADOS TÉCNICOS**

#### Principais Características:

#### Configuração Mínima Tablet para DIGIPAD MATRIX

- Wi-Fi
- Processador MÍNIMO de 4 núcleos ( Quad Core ).
- Tela mínima de 8 polegadas.
- Camêra Traseira resolução MÍNIMA de 8 MP ( Mega pixels ).
- Memória interna MÍNIMA de 32 GB (Gibabytes).
- Memória RAM MÍNIMA de 2 GB ( Gibabytes ).
- Não é necessário o FLASH embutido no tablet , pois enviaremos um FLASH externo que é mais recomendado para auxiliar na tirada de medidas. Caso seu tablet tenha Flash embutido , mesmo assim é necessário o uso do FLASH externo que enviaremos.
- Sistema operacional Android ( não trabalha com IOS ou outros sistemas ).
- Versão MÍNIMA Android 5.0 ou superior.
- Play Store já instalada e ativada.
- Google Services já instalado.
- Conta de E-mail instalada e ativada no tablet.
- Recomendamos que o cliente adquira a versão já com o Tablet incluso, pois enviaremos configurado e pronto para uso.
- No caso do cliente optar por adquirir o Tablet por conta própria, é necessário que o cliente informe a marca e modelo do Tablet para confirmarmos se o mesmo será ou não compatível.
- O cliente não deve adquirir o Tablet antes de aprovar conosco a marca e modelo.

#### Configuração Mínima para Celular

- O celular não está incluso no produto e deve ser adquirido pelo cliente
- O celular somente será usado caso o cliente adquira a versão com REALIDADE VIRTUAL, caso adquira a versão sem REALIDADE VIRTUAL não é necessário o uso/compra de celular.
- Wi-Fi
- Bluetooth
- Sistema operacional Android ( não trabalha com IOS ou outros sistemas )

- Versão Android 5.0 a 9.0 (versões abaixo ou acima das indicadas, podem não funcionar adequadamente)
- Play Store já instalada e ativada
- Google Services já instalado
- Marca do celular SAMSUNG ( somente linha Galaxy S ) , não garantimos o funcionamento da Realidade Virtual em celulares de outras marcas ou modelos.

#### **ESPELHO VIRTUAL**

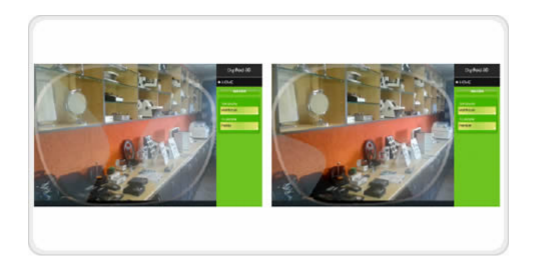


Espelho Virtual Perca menos tempo em cada venda. Esta função permite tirar fotos ou vídeos do cliente em diversos ângulos com uma ou várias armações. Sendo inclusive possível fazer a comparação entre as fotos. para que o cliente possa decidir de forma mais rápida e segura.



Completo Digipad é uma solução de alta tecnologia e completa! Possui vários módulos para as mais diversas situações de venda em sua loja.

#### **REALIDADE AUMENTADA**



Chega de explicar com desenhos as diferentes qualidades de lentes progressivas. Imagine poder mostrar AO VIVO na sua própria ótica essas diferenças. Uma inovação de interatividade que vai criar um diferencial para seu negócio e facilitar as vendas de progressivas de maior valor.



Mostre para seu cliente na PRÁTICA as vantagens entre lente solares convencio-nais ou com tratamento. Ao ver AO VIVO o cliente entenderá de forma clara as diferenças. o que facilitará a venda!

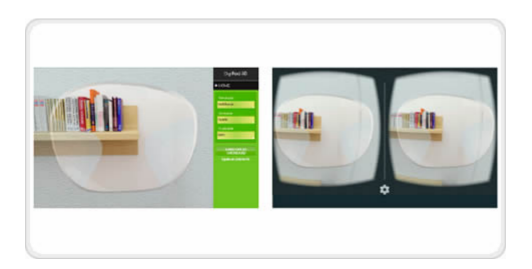


Leve o cliente a entender o funcionamen-to e as vantagens da lente fotossensivel. Dentro de sua loja é só apontar o tablet para uma fonte de luz para que a lente começe AO VIVO a escurecer.

#### **REALIDADE VIRTUAL**



Use ao seu benefício a mais moderna tecnologia do mundo! A realidade virtual permite que o cliente tenha a experiência de usar os óculos em diversas simulações de lentes, tudo de forma Tridimensional. Crie um forte impacto em seu cliente e grandes experiências de venda. 'Não acompanha celular.

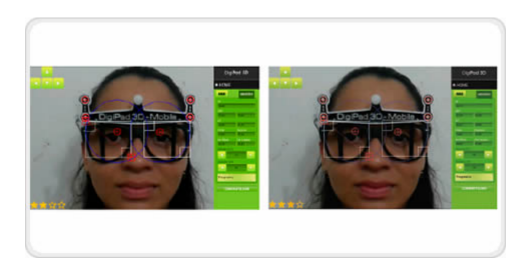


O módulo de realidade virtual se conecta via bluetooth com celular. As mesmas imagens que o vendedor ve pelo tablet serão espelhadas para o cleinte.

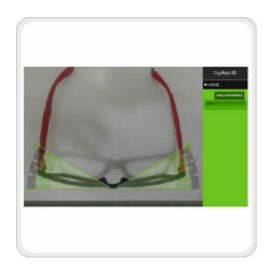


O vendedor controla através do tablet os ambientes, tipos de lentes, tratamentos, etc. O cliente através do óculos 3D e do celular poderá se movimentar e visualizar cada ambiente de forma interativa. O módulo de realidade virtual é vendido separadamente; Solici-te maiores informações no ato da compra. \*Não acompanha celular

# **MEDIÇÕES**



Nesta parte do módulo através da RÉGUA de CENTRALIZAÇÃO é possível em uma ÚNICA medição obter: DP, DNP e Altura; além de medidas Ponte. Aro, Diagonal, entre outras. Nova função que auxilia na tirada das medidas, através de uma escala de estrelas. O Digipad informa se o vendedor fez uma medida de boa qualidade ou não, para que você sempre tenha uma medição precisa.



Calcule o ângulo panorâmico da armação de maneira simples e prática.



Através do módulo de medições é possível calcular o Ângulo Pantoscópico e Vertex

# **SIMULAÇÕES 3D**

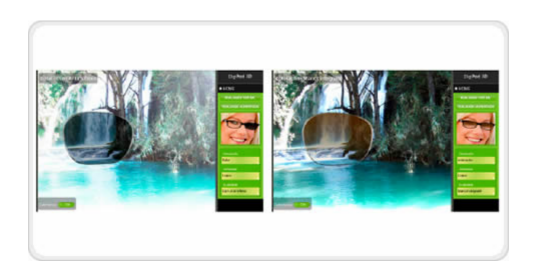


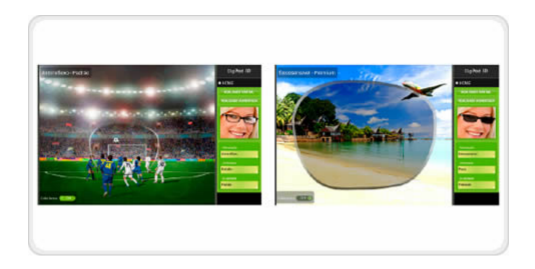
Esta função permite que o vendedor possa vender mais facilmente Lentes de Alto Índice. Ao comparar entre uma lente normal e uma lente alto índice o cliente verá de forma clara as vantagens estéticas e de conforto para investir um maior valor na lente de alto índice.



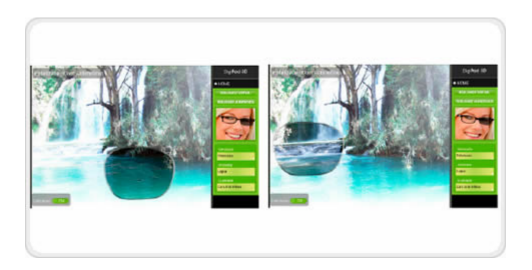
É possível fazer as simulações de várias perspectivas e também colocar as dioptrias das lentes para criar uma simulão próxima de como sairiam as lentes.

#### **TRATAMENTOS**





Simule e mostre para seu cliente diversos tratamentos como: Anti-Reflexos, Lentes Coloridas, Lentes Fotossensíveis, Lentes Polarizadas, Lentes Progressivas, Bifocais entre outras



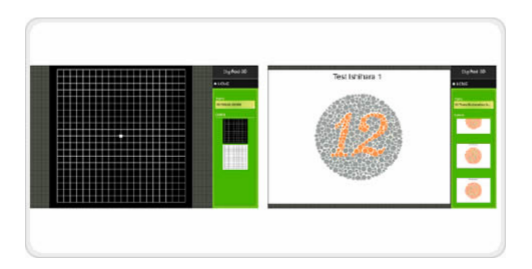
No módulo de tratamentos é possível movimentar a lente por todo o ambiente, mos-trando assim para o cliente os detalhes e como o tratamento em questão é vantajoso para o cliente.

#### **LENTES DE CONTATO**



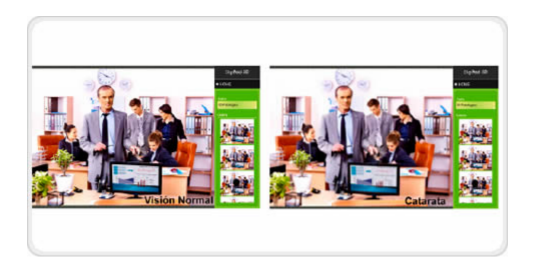
Sistema de simulação de lentes de conta-to dos principais fabricantes do mercado. Simule as lentes de contato no rosto do cliente, sem a necessidade dele colocar as lentes.

#### **TESTES VISUAIS**



Módulo de acuidade visual com os mais diversos testes visuais para perto.

#### **PATOLOGIA**



Este módulo permite que você explique de forma mais dinâmica as diversas patologias.



### Para mais informações:

(11) 4070-6736

(11) 5011-6736

(11) 94743-6132

www.tecnobrasil.com.br www.tecnobrasilloja.com.br



