

Tempo de leitura: 5 minutos

## Os 9 melhores apps de scanner com OCR

Este artigo apresentará uma seleção cuidadosa dos nove melhores aplicativos de scanner com a função OCR (Optical Character Recognition). Com eles, você poderá digitalizar documentos e extrair textos com facilidade e precisão, otimizando seu tempo e trabalho.

Você já se pegou em uma situação onde tinha um documento físico na mão e precisava dele em formato digital, e logo ali, ao seu lado, estava o seu smartphone? Nós já. E sabemos o quanto a tecnologia pode ser um aliado incrível nessas horas. Trazemos para você, nosso leitor, uma lista com os melhores aplicativos de scanner com OCR que vão facilitar e muuuuito a sua vida.

Você vai ler:



- [Como os apps de scanner com OCR funcionam?](#)
- [Por que usar apps de scanner com OCR?](#)
- [Aplicativos de scanner com OCR: Adobe Scan](#)
- [Aplicativos de scanner com OCR: Microsoft Office Lens](#)
- [Aplicativos de scanner com OCR: CamScanner](#)
- [Aplicativos de scanner com OCR: Google Fotos](#)
- [Aplicativos de scanner com OCR: PhotoScan](#)
- [Vale a pena pagar por aplicativos de scanner com OCR?](#)
- [O que é o OCR?](#)
- [Aplicativos de scanner com OCR: Evernote Scannable](#)
- [Aplicativos de scanner com OCR: FineScanner](#)
- [Conclusão](#)

## Como os apps de scanner com OCR funcionam?

O OCR é um recurso que permite ao aplicativo identificar letras e palavras em um documento, transformando-o em texto editável, o que é uma grande vantagem para quem precisa digitalizar e editar documentos.

Os aplicativos de scanner com OCR funcionam, de forma simplificada, capturando uma imagem do documento. Em seguida, através de algoritmos inteligentes, eles identificam o conteúdo textual e o transcrevem para um formato digital editável. A precisão do OCR depende da qualidade da imagem e da complexidade do texto, mas nos melhores aplicativos essa tecnologia é altamente precisa e eficaz.

O uso destes aplicativos não está restrito a profissionais em um ambiente de trabalho. Eles podem ser úteis em várias situações do nosso cotidiano, como na hora de guardar um artigo interessante de uma revista ou na organização de contas de casa, por exemplo.

## Por que usar apps de scanner com OCR?

Usar um aplicativo de scanner com OCR pode facilitar e agilizar muitos processos ao transformar a informação de um documento físico em um arquivo digital editável.

Sabe aqueles momentos em que você recebe um documento ou relatório em papel, mas precisa dele em formato digital para compartilhar com a equipe, editar ou salvar para uso futuro? Aqui é onde um aplicativo de scanner com OCR entra em ação. Com ele, é possível digitalizar o documento usando a câmera do seu smartphone e, em seguida, converter o texto em uma imagem para texto editável, tudo isso em questão de minutos.

Além disso, os aplicativos de scanner com OCR são uma excelente ferramenta para pessoas com deficiência visual. Com a capacidade de converter texto impresso em texto digital, esses usuários podem usar leitores de tela para escutar o conteúdo do documento.

## Aplicativos de scanner com OCR: Adobe Scan

O Adobe Scan é uma das melhores opções para digitalizar documentos com OCR, disponível para Android e iOS.

Desenvolvido pela [Adobe](#), referência em soluções digitais, o Adobe Scan permite que você escaneie e digitalize qualquer tipo de documento, nota fiscal, recibo, foto e até quadros brancos. O Adobe Scan oferece uma interface fácil de usar e o texto digitalizado pode ser facilmente editado com um simples toque.

Além disso, com o Adobe Scan, você pode salvar suas digitalizações em Adobe Document Cloud para acesso e compartilhamento fácil em qualquer dispositivo. Sem dúvida, um recurso interessante para quem trabalha com documentos constantemente.

## Aplicativos de scanner com OCR: Microsoft Office Lens

Office Lens é um aplicativo de scanner com OCR gratuito da Microsoft disponível para Android, iOS e Windows Phone.

Ele é um scanner de bolso para documentos, cartões de visita, notas, quadros brancos ou até cartazes. O [Microsoft Office Lens](#) é capaz de cortar, realçar e fazer o texto de fotos legível. Ele também pode converter imagens em arquivos do Word, PowerPoint e PDF com facilidade.

Se você já usa outros aplicativos do Microsoft Office, o Office Lens pode se integrar facilmente a eles, permitindo que você salve seus documentos no OneNote, OneDrive ou no seu dispositivo local.

## Aplicativos de scanner com OCR: CamScanner

Disponível para Android e iOS, o CamScanner é um aplicativo que torna possível digitalizar, armazenar, sincronizar e colaborar em diversos conteúdos.

O [CamScanner](#) é uma opção popular e bem avaliada entre os aplicativos de scanner com OCR, apresentando uma interface limpa e amigável. Ele permite você escanear documentos de diversas formas, tanto na vertical quanto na horizontal,

ajustando automaticamente a perspectiva da imagem.

Após a digitalização, você pode compartilhar suas imagens ou documentos em uma variedade de modos, incluindo mídia social, link de documento ou código QR. Vale notar, no entanto, que nem todos os recursos estão disponíveis na versão gratuita.

## **Aplicativos de scanner com OCR: Google Fotos**

Google Fotos é um aplicativo de armazenamento de fotos da Google com função de OCR.

A função OCR pode não ser o recurso principal do [Google Fotos](#), mas é algo que ele faz muito bem. Se você permitir que o Google Fotos acesse suas fotos, ele irá digitalizar cada uma delas procurando por textos. Depois que isso é feito, você pode procurar qualquer texto que aparecer em suas fotos, simplesmente usando a função de pesquisa.

Embora o Google Fotos não possa converter imagens em texto editável como outros aplicativos de scanner com OCR, ele é útil para localizar e lembrar informações armazenadas em suas fotos.

## **Aplicativos de scanner com OCR: PhotoScan**

PhotoScan é um aplicativo de escaneamento com OCR da Google, especialmente voltado para fotos de alta qualidade.

Embora seja mais conhecido por sua capacidade de digitalizar fotos com alta qualidade, o [PhotoScan](#) também possui um recurso OCR bastante eficaz. Este aplicativo vai além ao permitir que você digitalize números de telefone, endereços e outros dados para serem salvos de forma conveniente em sua agenda.

No entanto, assim como o Google Fotos, o PhotoScan não possui a capacidade de converter as imagens digitalizadas em um documento de texto editável.

## **Vale a pena pagar por aplicativos de scanner com**

## OCR?

Se é válido investir em um aplicativo de scanner com OCR pago depende especificamente das suas demandas e necessidades.

As versões gratuitas dos aplicativos de scanner com OCR geralmente possuem limitações, como um número limitado de páginas que podem ser escaneadas ou a presença de anúncios. Para uso casual ou não frequente, estes recursos gratuitos costumam ser suficientes.

Contudo, se você precisa de maior capacidade de digitalização ou recursos avançados, investir em um app pago pode ser uma boa ideia. Alguns aplicativos oferecem pacotes de assinatura que desbloqueiam recursos premium, como maior capacidade de armazenamento, remoção de anúncios, e a capacidade de compartilhar documentos em mais plataformas.

## O que é o OCR?

OCR é a sigla para Optical Character Recognition, ou seja, reconhecimento ótico de caracteres. É uma tecnologia que converte diferentes tipos de documentos em dados editáveis.

O OCR é uma tecnologia usada para converter diferentes tipos de documentos, tais como documentos escaneados, fotos de documentos, textos superpostos em imagens, ou até texto escrito à mão, em dados que podem ser editados e pesquisados. Esta tecnologia torna mais fácil o armazenamento, edição e compartilhamento de informações.

Atualmente, o OCR é uma função disponível em vários aplicativos de scanner disponíveis no mercado. Ela é essencial para a transformação digital e tem um papel crucial na administração de documentos e automatização de processos em empresas, além de ser uma ótima ferramenta para facilitar nosso dia-a-dia.

## Aplicativos de scanner com OCR: Evernote Scannable

Evernote Scannable é uma ferramenta poderosa e simples para digitalizar documentos no iPhone ou iPad.

Se você já é usuário do [Evernote](#), o Scannable é uma excelente opção. Diferentemente de muitos aplicativos de scanner com OCR, o Evernote Scannable não apenas escaneia e reconhece o texto – ele também sincroniza as digitalizações com o Evernote. Além disso, o aplicativo é capaz de identificar automaticamente o tipo de documento que você está digitalizando e aplicar o tratamento mais apropriado, como remover sombras de imagens de documentos, por exemplo.

O Scannable é gratuito e disponível apenas para iOS.

## Aplicativos de scanner com OCR: FineScanner

O FineScanner é um aplicativo para iOS e Android que captura, reconhece e converte documentos impressos em formato digital.

O [FineScanner](#) é um dos aplicativos mais completos de scanner com OCR atualmente disponíveis, permitindo que você reconheça texto em 193 idiomas e escolha entre 12 formatos de saída, incluindo docx, pdf e txt. O aplicativo ainda oferece a possibilidade de reconhecimento de texto em imagens já existentes na galeria. A facilidade de uso e a vasta gama de opções fazem do FineScanner uma ótima opção tanto para uso pessoal quanto profissional.

O FineScanner é pago, embora uma versão de teste gratuita esteja disponível para download.

## Conclusão

Os aplicativos de scanner com OCR são ferramentas extremamente úteis que ajudam a tornar a digitalização e edição de documentos muito mais fácil e eficiente.

Com uma lista tão diversa de opções disponíveis no mercado, acreditamos que você encontrará o aplicativo de scanner com OCR que melhor se adapte às suas necessidades. Assim, poderá simplificar seu trabalho de digitalização, melhorar a produtividade e, até mesmo, apreciar a capacidade de poder acessar em tempo real qualquer arquivo digitalizado a partir do seu dispositivo móvel.

Que tal experimentar alguns desses aplicativos e descobrir quais deles podem agregar mais valor à sua vida e trabalho? Tenho certeza de que você ficará surpreso com o quanto essas ferramentas podem ajudar no seu cotidiano.

## Principais pontos deste artigo:

- Entenda como os [aplicativos de scanner com OCR funcionam](#) e por que você deve usá-los.
- O [Adobe Scan](#) e o [Microsoft Office Lens](#) são aplicativos de scanner com OCR muito recomendados.
- Conheça o [CamScanner](#), um aplicativo popular e bem avaliado.
- Os aplicativos do Google, [Google Fotos](#) e [PhotoScan](#), também oferecem funções de OCR.
- Descubra se vale a pena [pagar por um aplicativo de scanner com OCR](#).
- Conheça o que é o [OCR](#).
- O [Evernote Scannable](#) e o [FineScanner](#) são outros aplicativos de scanner com OCR altamente recomendados.

## Postagens Relacionadas:

1. [Os 8 melhores apps de scanner para recibos](#)
2. [OCR mobile: extrair texto fácil](#)
3. [Os 7 melhores apps de controle de sono](#)
4. [Os 12 melhores apps de streaming gratuitos](#)
5. [Os 12 melhores apps para estudar matemática](#)