



Review QR Code

hopesj0314

QR Code Reader é um aplicativo gratuito para Android e iOS que permite a leitura rápida desse tipo de método de informação que é muito popular atualmente. Detectar o código QR permitirá que você acesse URLs, cartões de contato e uma grande quantidade de informações

O objetivo da tecnologia é tornar as coisas mais fáceis. Os avanços nas descobertas da comunicação estão entre os mais importantes para tornar nossas tarefas diárias mais acessíveis e leves. Desde o desenvolvimento da Internet e dos produtos de telefonia móvel, as novas descobertas e formas de comunicação têm sido muitas e de longo alcance. Um dos mais importantes e mais difundidos desde seu início no início dos anos 90 foi o **QR Code** ou Código de Resposta Rápida.

O **aplicativo gratuito** sobre o qual queremos falar hoje é aquele que você pode baixar em todas as lojas virtuais **Android e iOS** que lhe permitirá acessar o grande número de funções que este tipo de tecnologia e código possibilita. Depois de descrevê-los para você, você descobrirá que é ainda mais útil, rápido e funcional do que você provavelmente espera. O aplicativo que recomendamos para a leitura do **QR Code** é o **LEITOR DE QR CODE (GRATUITO)**. **CÓDIGO QR**. Esta é uma das ferramentas mais populares da web para poder obter dados de forma prática apenas através da leitura deste tipo de código.

Usar o código QR é realmente benéfico tanto para empresas e negócios quanto para usuários ou consumidores. Ele permite fornecer ou acessar informações do produto de forma rápida e até higiênica. Ou seja, ninguém precisa compartilhar, por exemplo, o cardápio de um bar ou restaurante. Como funciona o QR Code? Basta chegar ao local onde deseja comer algo, abrir o aplicativo recomendado, você terá a câmera do seu celular pronta e apenas apontando para a imagem do código, a URL desejada será aberta em seu terminal. Redes sociais importantes também incorporaram essa tecnologia, como Snapchat, Shazam ou Pinterest.

Há uma grande variedade de **usos para o QR Code**. O usuário pode, por exemplo, acessar um cartão de contato e informações de uma empresa; você pode ligar para uma linha telefônica diretamente sem discar; você terá a possibilidade de acessar uma rede Wifi; você pode enviar ou receber um SMS, se quiser enviar um e-mail também pode fazê-lo automaticamente; você terá a opção de adicionar eventos ao seu aplicativo de calendário preferido; adicione cartões de dados pessoais ou, um dos usos mais comuns, habilite o acesso a páginas da web. Como dissemos, a história do QR Code começou em 1994 e foi criada por uma empresa que trabalhava para a montadora Toyota. O desenvolvimento surgiu como resultado de pesquisas realizadas para melhorar a velocidade de acesso às informações. Esse tipo de código é semelhante e em parte uma evolução do código de barras.

Como detectar um QR Code? Pois bem, será muito fácil, pois tendem sempre a ter a mesma forma para quem é utilizador deste meio de comunicação. Geralmente são encontrados em uma caixa quadrada preta e branca que teremos que identificar com nossa câmera. Lembre-se de que um dos aplicativos mais populares, rápidos e responsivos para essa tarefa é o **READER DE CODE QR (GRÁTIS)**. **CÓDIGO QR**. A ferramenta, além de ser altamente responsiva, permite compartilhar códigos, pesquisá-los e até salvá-los em um histórico. Isso é muito útil, pois você não terá que pegar o QR Code repetidamente para inserir a URL de seu interesse. Sem dúvida, um dos pontos altos da ferramenta digital que pode ser **baixado gratuitamente**.

O QR Code é um dos avanços mais importantes na comunicação e demonstra de forma muito eficaz como se dá o passo a passo e a evolução de uma tecnologia revolucionária. De uma invenção feita por uma entidade privada,

tornou-se um sucesso atual muito popular e amplamente utilizado. É sem dúvida o futuro da grande maioria das lojas e negócios. Baixar um aplicativo como o "Reader Qr Code" tornará uma tarefa mais fácil para você e em apenas um segundo você perceberá o benefício que isso significa.

O rápido acesso a URLs, cartões de contato, SMS, caixas de e-mail, informações de destaque e a infinidade de dados que podem ser emitidos rapidamente com esta tecnologia, sem dúvida, revolucionarão as comunicações como as conhecemos.

Pros	Cons
<ul style="list-style-type: none">- Velocidade de resposta- Download grátis- Acesso a uma grande quantidade de informações- Uso universal	<ul style="list-style-type: none">- Não funciona em todos os dispositivos- Você precisa digitalizar repetidamente- Pode haver atrasos- Problemas de segurança

Links Facebook:

Twitter:

Instagram:

Web:

Play Store: <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.go.bacord.myapplication&hl=br>

Apple Store: <https://apps.apple.com/es/app/qr-code-reader-code-scanner/id388175979>