

## Soluções de Hotspot WiFi para bibliotecas



Quase todas as bibliotecas oferecem acesso à Internet para os visitantes. Algumas bibliotecas têm computadores que os visitantes podem usar. Algumas bibliotecas fornecem um Hotspot WiFi para visitantes que trazem seus próprios computadores.

No entanto há riscos de roubo de dados e visitantes abusando do serviço.

Existem sérios riscos quando os visitantes trazem computadores com software de compartilhamento de arquivos. O compartilhamento de arquivos é facilmente detectado e a biblioteca pode estar em risco de se tornar o alvo de uma ação judicial. É importante bloquear softwares de compartilhamento de arquivos peer-to-peer (P2P) para garantir que a biblioteca não seja responsável por violação de direitos autorais.

Também é necessário regular a velocidade de dados para compartilhar o recurso entre todos os usuários.

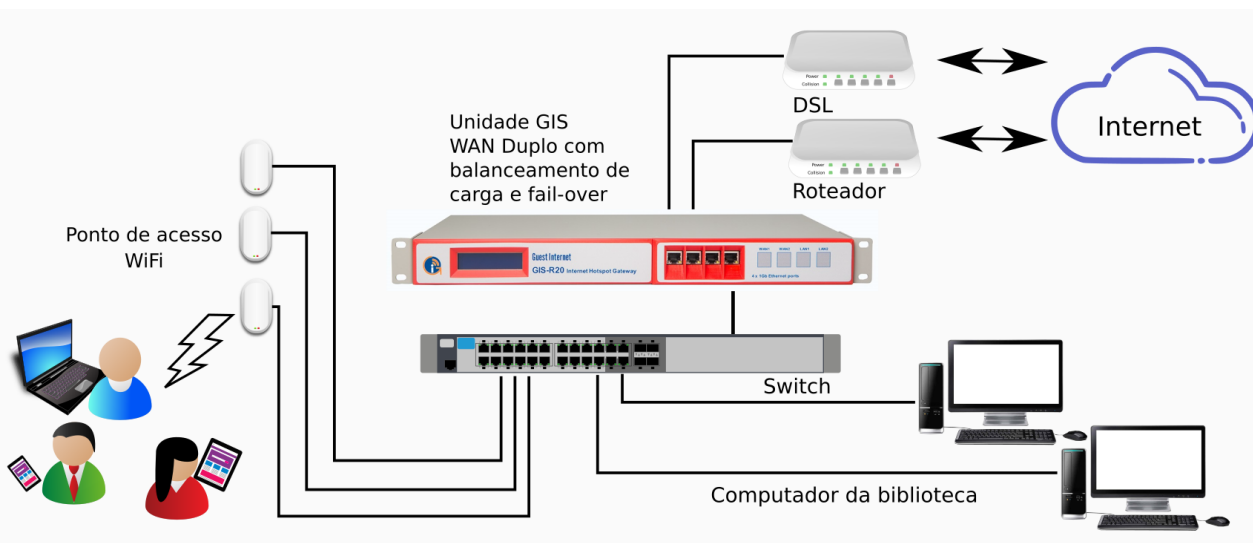
O filtro de conteúdo deve ser usado para bloquear sites adultos.

**Cada gateway Guest Internet possui as ferramentas necessárias para que uma biblioteca ofereça Internet aos visitantes de forma segura: filtro de conteúdo, controle de velocidade de dados e bloqueio peer-to-peer (P2P).**

Os gateways GIS também impedem o uso de pessoas não autorizado e o uso do WiFi fora do horário comercial.

Os códigos de acesso podem ser emitidos para visitantes que apresentam um cartão de biblioteca válido.

Cada gateway tem um calendário de sete dias que pode ser usado para ativar o serviço de Internet durante o horário comercial e desativar o serviço fora dessas horas.



Os computadores da biblioteca e os pontos de acesso sem fio são conectados a um switch, que se conecta ao gateway GIS. Qualquer visitante que deseja acessar a Internet deve passar pela página de login em um processo de autenticação.

As páginas de login personalizadas podem ser preparadas para servir como plataformas publicitárias, anunciando eventos e serviços da biblioteca. Podemos fornecer assistência com os requisitos de sua página de login personalizada.

## Opção 1



### GIS-R4

- Gateway para instalações que requerem poucos pontos de acesso wireless
- Até 50 usuários simultâneos com computadores portáteis e smartphones
- Throughput de 75 Mb/s
- Opções de cobrança de cartão de crédito e bloqueio P2P

## Opção 2



### GIS-R6

- Gateway para instalações maiores que requerem múltiplos pontos de acesso wireless
- Até 100 usuários simultâneos com computadores portáteis e smartphones
- Throughput de 100 Mb/s
- Opções de cobrança de cartão de crédito e bloqueio P2P

## Opção 3



### GIS-R20

- Fornece um serviço de Internet de alto desempenho
- Até 500 usuários simultâneos com computadores portáteis e smartphones
- WAN Duplo com throughput de 200 Mb/s, com balanceamento de carga e failover para alta confiabilidade
- Opções de cobrança de cartão de crédito e bloqueio P2P

Nós fabricamos uma gama de produtos de Internet Hotspot que oferecem preço / desempenho exato para qualquer tipo de negócio que ofereça Internet. Você tem requisitos especiais para o seu Internet Hotspot? Nossa equipe de suporte técnico ficará feliz em ajudá-lo com uma solução que atenda aos seus requisitos. Também podemos fornecer um serviço de página de login personalizado com base no seu site. Consulte o nosso site: [www.guest-internet.com](http://www.guest-internet.com) para obter as folhas de dados e o manual dos produtos.