



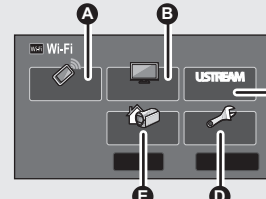
Panasonic

Guia de conexão Wi-Fi

Câmera de Vídeo de Alta Definição

Modelo N° HC-V520MLB-K

BQX0570



Para utilizar a função Wi-Fi®, é necessário conectar este aparelho a um ponto de acesso de rede sem fio ou a um smartphone via Wi-Fi.

- Este guia explica a função do [Cont Remoto] com o uso de uma conexão Wi-Fi.
- Consulte o manual do proprietário (formato PDF) desta câmera de vídeo para obter detalhes sobre a sua configuração/operação.
- Consulte as instruções do dispositivo em uso para obter detalhes sobre a configuração/operação do ponto de acesso de rede sem fio ou do smartphone.

Etapa 1 Instale o “Image App” (Aplicativo de Imagem) no seu smartphone/tablet

É necessário um ambiente em que se possa conectar à rede.

É necessário instalar o “Image App” (Aplicativo de Imagem) no seu smartphone/tablet para se conectar a esta câmera de vídeo.

- 1 [Android™]: Selecione “Google Play™ Store”.
- 2 [iOS]: Selecione “App Store”.

- 1 Digue “Image App” (Aplicativo de Imagem) na caixa de pesquisa.
- 2 Selecione “Image App” (Aplicativo de Imagem) e instale-o.

Etapa 2 Confirme o método de conexão Wi-Fi®

Confirme o ponto de acesso de rede sem fio e o smartphone usado.



- 1 Verifique se o ponto de acesso de rede sem fio é compatível com IEEE802.11b/g/n.

- Prossiga para a etapa 2, uma vez confirmada a compatibilidade.

- 2 Verifique se o ponto de acesso de rede sem fio é compatível com WPS*.

- Android e Google Pay são marcas comerciais ou marcas registradas da Google Inc.
- A App Store é uma marca de serviço da Apple Inc.
- A “Wi-Fi”, “Wi-Fi Protected Setup”, “WPA” e “WPA2” são marcas comerciais ou marcas registradas da Wi-Fi Alliance.
- A QR Code é uma marca registrada da DENSO WAVE INCORPORATED.

Compatível com WPS:
Prossiga para a A [Conexão Fácil (WPS)] da Etapa 3.
Não é compatível com WPS:

Prossiga para a B [Conexão Manual] da Etapa 3.
* WPS é uma abreviação para Wi-Fi Protected Setup™.

Prossiga para a C [Conexão Direta] da Etapa 3.

Etapa 3 Conectar ao Wi-Fi

A tela de configuração do ponto de acesso de rede sem fio é exibida quando o botão de acesso Wi-Fi é pressionado pela primeira vez.



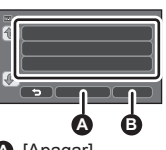
Ao se conectar a um ponto de acesso de rede sem fio (roteador LAN sem fio)

A [Conexão Fácil (WPS)]

- 1 Pressione o botão de acesso Wi-Fi desta câmera de vídeo para configurar o Wi-Fi.

[Config Wi-Fi] → [Ajust. Ponto Acesso Sem Fio]

- 2 Toque em uma linha em branco para registrar uma nova rede sem fio.
- 3 Toque em [Conexão Fácil (WPS)].



- 4 Pressione o botão WPS no ponto de acesso de rede sem fio.

- Quando a conexão for concluída, uma mensagem será exibida nesta câmera de vídeo.

- 5 Toque em [Cont Remoto] e inicie o aplicativo do smartphone denominado “Image App” (Aplicativo de Imagem).

- Quando a conexão for concluída, as fotos desta câmera de vídeo serão exibidas na tela do smartphone.



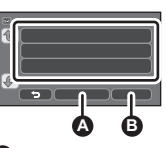
B [Conexão Manual]

- Consulte as instruções do dispositivo em uso para obter detalhes sobre a configuração e exibição do ponto de acesso de rede sem fio.

- 1 Pressione o botão de acesso Wi-Fi desta câmera de vídeo para configurar o Wi-Fi.

[Config Wi-Fi] → [Ajust. Ponto Acesso Sem Fio]

- 2 Toque em uma linha em branco para registrar uma nova rede sem fio.
- 3 Toque em [Conexão Manual].



- 4 Toque em [Procurar].

- Para obter mais detalhes sobre [Configuração Manual], consulte o manual do proprietário (formato PDF) desta câmera de vídeo.

- 5 Toque no ponto de acesso de rede sem fio para conectar.

- 6 Toque [ENTER].

- Se uma chave de criptografia (Senha) não está definida no seu roteador, a conexão está concluída e uma mensagem é exibida.

- 7 (Quando há uma chave de criptografia (Senha))
Toque em [ENTR.] e digite a chave de criptografia (Senha) do ponto de acesso de rede sem fio.

- Para obter detalhes sobre como inserir caracteres, consulte o manual do proprietário (formato PDF).
- Quando a entrada estiver concluída, toque em [Confir].

- 8 (Quando há uma chave de criptografia (Senha))
Toque em [PRÓXIMA].

- Uma mensagem é exibida quando a conexão for concluída.

- 9 Toque em [Cont Remoto] e inicie o aplicativo do smartphone denominado “Image App” (Aplicativo de Imagem).

- Quando a conexão for concluída, as fotos desta câmera de vídeo serão exibidas na tela do smartphone.



Ao se conectar a uma smartphone

C [Conexão Direta]

- 1 Pressione o botão de acesso Wi-Fi desta câmera de vídeo para configurar o Wi-Fi.

[Config Wi-Fi] → [Conexão Direta]

- 2 Toque em [Mude o tipo de conexão].

- 3 Toque em [Código QR].

- O QR code é exibido na tela da câmera de vídeo.

- 4 Inicie o aplicativo do smartphone denominado “Image App” (Aplicativo de Imagem).

- 5 Escaneie o Código QR exibido nesta câmera de vídeo com o smartphone.

- Ao usar um dispositivo iOS, a tela de instalação do perfil será exibida no smartphone. Após a instalação, feche a tela exibida pressionando o botão Início e inicie novamente o “App de imagem” (Aplicativo de Imagem).
- Quando a conexão for concluída, as fotos desta câmera de vídeo serão exibidas na tela do smartphone.

Conectar-se com o uso de NFC

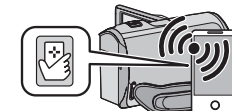
Esta função pode ser utilizada com dispositivos compatíveis com NFC via Android (sistema operacional versão 2.3.3 ou posterior). (Exceto para alguns modelos)

O NFC é uma abreviação para Near Field Communication (Comunicação de Campo Próximo).

- Quando esta câmera de vídeo e o smartphone são conectados ao mesmo ponto de acesso de rede sem fio, o resultado é uma conexão de ponto de acesso de rede sem fio. Todos os outros são conexões diretas.

- 1 Inicie o aplicativo do smartphone denominado “Image App” (Aplicativo de Imagem).

- 2 No smartphone, toque no desta câmera de vídeo quando for exibida uma mensagem na tela do smartphone dizendo para tocar na marca de NFC do dispositivo.



- Prossiga com a conexão, seguindo as instruções exibidas na tela do smartphone.
- Quando a conexão for concluída, as fotos desta câmera de vídeo serão exibidas na tela do smartphone.
- A função de NFC não pode ser utilizada no smartphone, quando não for exibida uma mensagem dizendo para tocar na marca de NFC do dispositivo. Tente outros métodos de conexão.