

Instalação e utilização da câmera Logitech BCC950

09/16/2024 17:09:30

[FAQ Article Print](#)

Category:	T.I.:Acessórios::Informação	Votes:	2
State:	public (all)	Result:	100.00 %
Language:	pt	Last update:	14:20:18 - 10/02/2023

Keywords

logitech, bcc950, camera webcam bcc

Problem (public)

Instalação e utilização da câmera Logitech BCC950.

Solution (public)

[1]Dicas importantes

[2]Descrição da câmera

[3]Instalação

[4]Teste da câmera

[5]Configuração no Teams

[6]Definição do dispositivo padrão de áudio

[7]Dicas importantes

E-mail da SGMP a respeito da remessa das webcams está na aba anexos da FAQ.

Para gravar uma audiência, você pode usar o software da Logitech, consulte a [8]FAQ#54002280.

Teste a câmera e o som com antecedência para evitar imprevistos no início da reunião ou da audiência.

[9]Descrição

Os componentes da câmera são:

- câmera
- haste
- base
- controle remoto
- fonte de alimentação
- cabo USB de alimentação (extremidade amarela)

[10]Instalação

Na próxima figura são mostrados o adaptador de tomada padrão ABNT e a fonte de alimentação. Observe que há um engate.

2. Para deixar a fonte de alimentação pronta para uso, conecte o adaptador de tomada padrão ABNT na fonte de alimentação

Para fazer isso pressione o engate e, mantendo o engate pressionado empurre-o para cima para retirar o adaptador conectado da fonte de alimentação.

3. A próxima figura mostra a fonte de alimentação sem o adaptador.

4. Após a remoção do adaptador, conecte o adaptador de tomada padrão ABNT na fonte de alimentação e empurre-o até que esteja fixado completamente.

Na figura seguinte o adaptador está completamente fixado.

5. A câmera precisa ser conectada na base. A conexão pode ser feita usando a haste ou diretamente, conforme sua necessidade.

6. Observe com atenção o conector da câmera antes de conectá-la na base ou na haste. Há uma única posição para conexão. Não force a conexão.

Verifique a posição correta e conecte com cuidado.

7. Após conectar a câmera à base (usando ou não a haste), conecte o cabo USB da câmera ao computador.

8. Conecte o cabo de alimentação na base e a fonte de alimentação na tomada.

Se preferir usar o computador para fornecer energia para a base em vez da fonte de alimentação, use o cabo USB de alimentação. Lembre-se que o computador precisa ter duas portas USB livres. Conecte a extremidade amarela do cabo na base e a extremidade USB no computador, conforme a figura.

9. Opcionalmente você pode conectar um fone de ouvido no conector de áudio da base para que o áudio fique restrito ao fone de ouvido.

10. É possível realizar as seguintes ações usando os botões disponíveis na base

e no controle remoto.

11. Se você pressionar o botão para desligar o microfone, o LED de atividade muda de azul para vermelho.

Observação: O botão Atender ligação não funciona no Teams.

[11]Teste da Câmera

1. Para testar a câmera, clique no ícone do Menu Iniciar, digite camera, e clique em Abrir.
2. Se houver mais de uma câmera conectada no computador, clique no ícone Alternar câmera e verifique se a imagem da câmera Logitech BCC950 está sendo exibida corretamente.
3. Clique no botão de vídeo.
4. Pressione no botão de vídeo novamente. Observe que o cronometro da gravação vai iniciar o registro do tempo.
5. Enquanto a gravação ocorre o botão de vídeo permanece na cor vermelha. Observe que o cronometro está registrando o tempo da gravação. Fale algo no microfone para captação do áudio.
6. Para encerrar a gravação pressione no botão que está no cor vermelha.
7. Para reproduzir a gravação, clique no botão no canto inferior direito. A reprodução vai iniciar imediatamente.
8. Para localizar as gravações realizadas com o aplicativo Câmera do Windows, clique em Ver todas as fotos.
9. Serão exibidos os vídeos gravados.

[12]Configuração no Teams

1. Configure a câmera, microfone e som no aplicativo que você está usando para a reunião ou audiência.

No caso do Teams, clique no ícone reticências e depois e na opção Configurações.

2. Clique em Dispositivos.
Em Dispositivos de áudio escolha BCC950 ConferenceCam.
Em Viva-voz e em Microfone escolha BCC950.
3. Em Câmera, escolha BCC950 Conference Cam.

[13]Definição do dispositivo padrão de áudio.

1. Para definir saída de áudio e o microfone padrão no Windows, siga os passos Clique com botão direito no ícone do Menu Iniciar e clique em Executar, ou segure a tecla windows, e pressione a tecla R.
2. Digite mmsys.cpl e depois pressione a tecla ENTER.
Clique na aba Reprodução.
Clique em Telefone via voz com cancelamento de eco BCC950 ConferenceCam.
Clique em Definir padrão.
Clique em Propriedades.
3. Clique em Níveis
Regule o nível para o valor 80, no mínimo.
Verifique se o ícone de volume ao lado de Balanço, tem uma marca vermelha.
Se houver uma marca vermelha, clique no ícone para remover a marca.
A marca vermelha indica que o dispositivo está configurado para não reproduzir áudio.
Clique em OK.
4. Clique em Gravação.
Clique em Telefone viva voz com cancelamento de eco.
Clique em Definir padrão.
Observe que o dispositivo padrão ficou com uma marca verde.
Clique em Propriedades.
5. Clique em Níveis.
Regule o nível para o valor 75, no mínimo.
Verifique se o ícone de volume ao lado de Balanço, tem uma marca vermelha.
Se houver uma marca vermelha, clique no ícone para remover a marca.
A marca vermelha indica que o dispositivo está configurado para não reproduzir áudio.
Clique em OK.
6. Observe que o dispositivo definido como padrão agora tem uma marca verde.
Clique em OK novamente.

[1] #dicas

[2] #descricao

[3] #instalacao

[4] #Teste

[5] #configuracao

[6] #definir_padrao

[7] #

[8] <https://helpdesk.mpsc.mp.br/otrs/customer.pl?Action=CustomerFAQZoom;ItemID=2280;Nav=>

[9] #

[10] #

[11] #

[12] #

[13] #