

Como Emparelhar Dispositivos Bluetooth no Windows

O emparelhamento de dispositivos é uma tarefa comum no ambiente Windows, especialmente quando se trata de dispositivos Bluetooth, como fones de ouvido, teclados e mouses. Este artigo técnico irá guiá-lo através do processo de emparelhamento de dispositivos Bluetooth no Windows, utilizando tanto a interface gráfica quanto comandos via PowerShell.

Emparelhamento de Dispositivos Bluetooth no Windows

Utilizando a Interface Gráfica

1. Acesse as Configurações do Windows:

- Pressione Win + I para abrir as Configurações.
- Vá para Dispositivos e selecione Bluetooth e outros dispositivos.

2. Ative o Bluetooth:

- Se o Bluetooth estiver desativado, ative-o clicando no botão de alternância.

3. Adicionar um Dispositivo Bluetooth:

- Clique em Adicionar Bluetooth ou outro dispositivo.
- Selecione Bluetooth na janela que aparece.
- O Windows começará a procurar dispositivos Bluetooth disponíveis.

4. Emparelhar o Dispositivo:

- Selecione o dispositivo que deseja emparelhar na lista.
- Siga as instruções na tela para concluir o emparelhamento.

Utilizando PowerShell

Para usuários avançados, o PowerShell oferece uma maneira de gerenciar dispositivos Bluetooth via linha de comando. Aqui está um exemplo de como emparelhar dispositivos Bluetooth usando PowerShell.

1. Abra o PowerShell como Administrador:

- Pressione Win + X e selecione Windows PowerShell (Admin).

2. Listar Dispositivos Bluetooth Disponíveis:

- Utilize o comando abaixo para listar dispositivos Bluetooth disponíveis:

```
Get-PnpDevice -Class Bluetooth
```

3. Emparelhar o Dispositivo:

- Para emparelhar um dispositivo, você precisará do endereço MAC do dispositivo. Supondo que o endereço MAC do dispositivo seja 00:1A:7D:DA:71:13, use o seguinte comando:

```
Add-BluetoothDevice -DeviceAddress "00:1A:7D:DA:71:13"
```

- O PowerShell solicitará que você insira o PIN do dispositivo, se necessário.

Considerações Finais

Emparelhar dispositivos Bluetooth no Windows é uma tarefa simples, seja utilizando a interface gráfica ou comandos via PowerShell. Este guia forneceu instruções claras para ambas as abordagens, permitindo que você escolha a que melhor se adapta às suas necessidades.