

AWR250 LEITOR BASTÃO PORTÁTIL CONECTANDO BASTÃO COM O COMPUTADOR







2

1. Clique em MENU no bastão. Em seguida, CONFIGURAÇÃO > CONF. DAS COMUNICAÇÕES > BLUETOOTH > DEFINIR MODO BLUETOOTH > SLAVE. Logo após retornar para a tela de Menu Bluetooth, clique em DEFINIR PERFIL BT > SPP.



IMPORTANTE

Sempre que o bastão estiver no modo **SLAVE/ESCRAVO**, o outro dispositivo é que precisa reconhecer o Bluetooth do bastão para se conectar. E quando o bastão estiver no modo **MASTER/MESTRE**, o bastão é que reconhece o outro dispositivo para fazer a conexão. As cores do status do Bluetooth no leitor nos ajudam a identificar em qual modo ele está, como mostra a tabela abaixo:

| Status | Significado |
|--------|--|
| ≯ | Modo escravo - AWL200 pode ser conectado a partir de outros dispositivos |
| 8 | Modo mestre - O AWL200 está tentando se conectar ao dispositivo remoto. |
| ∦ | Conectado (no modo Bluetooth) |
| 8 | Bluetooth init: Este símbolo é exibido quando o módulo Bluetooth está inicializando, sendo configurado ou em uma atualização de firmware. |































A página 36 do manual traz mais informações sobre o perfil do Bluetooth, como mostrado no anexo abaixo.







2. Após ativar o Bluetooth do bastão, vamos emparelhar com o computador. Entre em Dispositivo Bluetooth no computador e, depois, em Adicionar um dispositivo. Espere aparecer o nome do bastão AWR. Clique em conectar e, caso peça uma senha, coloque 1234.

| hitte anti-an an a <u>selectory</u> particles Bartonin a solver dependent Particula Assertery Mone Instrum Particula Particula Contra Windows Int Particula | Bluetooth e outros dispositivos Adrenativo and a positivo Marcon Mouse tectado Outros dispositivo Dutros dispositivo Conector Dutros dispositivo Conector |
|---|---|
| | |





3. Feita a conexão, vamos verificar em qual porta de saída está conectado o bastão. Clicar em MAIS CONFIGURAÇÕES DE BLUETOOTH.

| Assocherta de dispositivos Bluetooth o adicional um depositivo Bluetoeth o Bultelio narmita que uncê conacte acescérico comune escelhe Ausocado nara ver todos os | Avancado ~ | |
|--|------------|--|
| o escuriar antrospontere situational, o rando partition que voca consider acquionos succión — escura avangano para variando de pos de dispositivos | | |
| figurações relacionadas | | |
| D) Som | > | |
| ⊒ Tela | 2 | |
| nviar ou receber arquivos via Bluetooth | C | |
| Aais configurações de Bluetooth | C | |
| Aais dispositivos e configurações de impressora | ø | |





4. Em seguida, com a nova aba aberta, clique em PORTAS COM e verifique em qual porta de <u>SAÍDA</u> está conectado o bastão AWR250.

| O T Dert | | - | |
|---------------------------------------|----------------|--|---|
| Opções Porta | as COM Hardw | are | |
| Este comp | utador está us | sando as portas COM (seriais) listadas | |
| abaixo. Par | a determinar : | se você precisa de uma porta COM, leia a | |
| document | ação que veio | com o seu dispositivo Bluetooth. | |
| Porta | Direção | Nome | 7 |
| COM4 | Entrada | RS420_38993 | |
| COM5 | Saída | RS420_38993 'AMP-SPP' | |
| COM6 | Entrada | AWR250_003260 | |
| COM7 | Saída | AWR250_003260 'AMP-SPP' | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | |
| | | Adicionar Remover | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |





5. Após conectado e verificada qual a porta de saída do bastão, vamos abrir o software da Agrilink e clicar em **CONEXÃO**.

















7. Selecione qual a porta de saída que você verificou anteriormente e, depois, clique em CONECTAR.

| Gestão de dados 🛛 👲 | | |
|------------------------------|---|-----|
| Configurações 🔺 | | |
| | Consulio | |
| Conexão | | |
| ~ | não conectado | |
| | Not de Counte | |
| Definições do | Modo de Conexao | |
| ED1,3 | O Automatico (USB) | |
| | Constan Manual | |
| Configurações do Programa | Serial (USB, Bluetooth, RS232) O TCP/IP (WLAN) | |
| | | |
| | Porta Senal Standard Senal over Bluetooth Ink (COM7) | |
| | Conecta | r |
| | Baudrate (15232) 115200 | |
| | | |
| | Desconed | tar |
| | | |





8. E pronto! Nosso bastão já está conectado com o software.







AWR250 LEITOR BASTÃO PORTÁTIL conectando bastão com o computador



