

D118-A - Localizador de Pares

Localizar um par com uma sonda e um oscilador é o modo mais rápido para identificar pares de cabo. Conecte um gerador de sinal no par da linha e procure identificá-lo à distância com o **D-118 A**.

Características:

- Fácil uso;
- Nível de sensibilidade variável (volume);
- Botão de operação;
- Troca rápida de bateria.

Operação:

Aplice um gerador de sinais no par a ser localizado. A maioria dos osciladores são compatíveis com o **D-118 A**.

Verifique se o gerador de sinais está gerando um tom antes de ir até o fim do cabo. (Um par em curto não emitirá sinal na outra extremidade do cabo). Inicie a busca do sinal com o amplificador no volume máximo. Aproxime o amplificador aos pares até identificar o sinal forte no par escolhido. O sinal é notado mais forte quando em contato com a parte metálica do par.

Verificando pares de cabos:

Há dois modos para assegurar que o par certo foi localizado:

1 – Abra o par em V e coloque a ponta de prova próximo ao centro, se este for o par correto não haverá sinal. Se houver sinal, o par está aberto. Se não houver sinal em uma das pontas do par, esta ponta provavelmente estará com uma alta resistência, o circuito está aberto ou em curto-circuito com o terra.

2 – É possível também localizar o par através de um curto-circuito no par já localizado. Se o par foi corretamente localizado o sinal será eliminado, se não, o par pode estar novamente dividido (perna pulada) ou então, ser um par defeituoso.

Baterias:

Quando a bateria estiver descarregada, o volume do alto falante ficará baixo e distorcido. Para substituir a bateria solte os dois parafusos, retire a tampa e o clip da bateria, proceda a reposição da nova bateria e recoloca a tampa e os parafusos.

Recomendamos o uso da bateria Duracell Alcalina mod. MN 1604 - 9 volts.

GARANTIA

A **DECIBEL** Indústria e Comércio Ltda garante este produto por 12 (doze) meses, a contar da emissão da Nota Fiscal. Esta garantia assegura ao adquirente a correção dos eventuais defeitos de fabricação, desde que, seja constatada falhas em condições normais de uso do aparelho. Não estão cobertas nesta garantia carcaça, bem como outras partes do produto que venha apresentar danos.

Visite o nosso site: www.decibel.com.br E-mail: decibel@decibel.com.br
Rua 18 de Fevereiro, 366-Chácara Mafalda- São Paulo- SP- CEP: 03373-075.
Fone: (0xx11) 2916-6722 (tronco chave)