

**COMPONENTES**

- 1 - Central de alarme
- 2 - Controle
- 3 - Chave para ajuste
- 4 - Fonte
- 5 - Cabo sensor que melhor se adapta

**MICRO USB**

**IMPORTANTE**

Escolha o cabo que melhor se adapta ao seu produto:



Conecta-se a entrada do carregador, maior fixação com o auxílio do adesivo.

**ADESIVO**



Quando não há entradas para conectar, usa-se o sensor com adesivo.

**ALÇA**



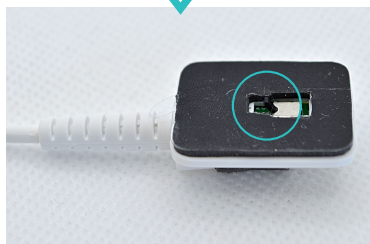
Possibilidade de usar a alça, laçar o fio sensor nesta aba da alça.

**PASSO 1**

- Fixar corretamente o cabo sensor ao produto conforme instruções:



Conectar o cabo na entrada do carregador, retirar a proteção do adesivo e fixar na superfície do aparelho.



Retirar o adesivo e fixar no aparelho, observar que a lapela fique pressionada contra a superfície.



Laçar no orifício aonde fica a alça, no fio existe o sensor, caso violado, o alarme toca.

**PASSO 2**

Após fixado o cabo sensor no aparelho:

- Conecte a fonte na tomada de energia (A), o cabo da central de alarme na fonte (B) e cabo sensor já conectado ao aparelho (C) deve ser conectado a central de alarme (D), nesse momento soará um **BIP**, (parafusar somente até gerar uma leve pressão para não danificar o aparelho).

- O plug conectado ao equipamento deverá acender um led azul (C), caso o led ficar vermelho verificar a os passos anteriores pois algo está errado, caso não acender o led, existe algum problema de energia que também precisa ser verificado, ainda assim seu alarme estará ativado mas não carregando o celular.



**IMPORTANTE**

Caso o alarme dispare e seja necessário SILENCIAR um determinado cadeado, pressionar o botão OFF no controle.

Quando for necessário reconectar o cabo sensor a base, obrigatoriamente soará o **BIP**, sinalizando que está ativo novamente.

Em caso de perda ou extravio de um dos controles, entre em contato para que possamos orientá-lo na recodificação.

**Ficou com dúvida?**

Entre em contato com nosso Suporte Técnico pelo Whatsapp 54 9.9141-4962