



Triplow W



FICHA TÉCNICA TW800



Especificações

- Cilindro Europeu – EN 1303;
- Abertura por cartão RF Temic;
- Alimentação: 1x3.6 V (pilha 1/2 AA);
- Chave mecânica de emergência;
- Temperatura de operação: -20°C ~+60°C;
- Alarme sonoro de bateria fraca;
- Grau de Protecção: IP54;
- Programação por cartão mestre;



Instalação

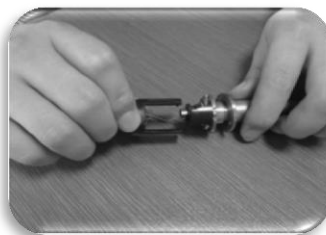
1. Remover o cilindro mecânico antigo



2. Remover a maçaneta do cilindro electrónico TW800 que inclui a antena do leitor com o auxílio da chave fornecida. (maçaneta mais pequena).

Com **cuidado** remova a antena.

Com o auxílio de uma chave de fenda (3.5) remova o parafuso do suporte da antena.



3. Inserir o cilindro electrónico TW800 na fechadura e apertar. O lado que possui a antena deve ficar virado para o exterior.

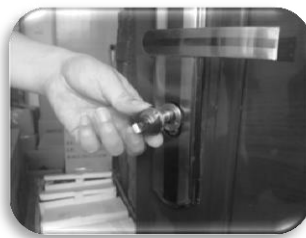




Triplow W



4. Colocar a anel de fixação.
Colocar a suporte da antena e apertar o parafuso.



5. Colocar a antena e apertar a maçaneta



Programação

A programação do cilindro TW800 é realizada através de um cartão mestre, que permite adicionar e remover cartões de utilizador entre outras funções descritas abaixo. O cartão mestre não abre a fechadura.

Criação do cartão mestre	<p>Para a criação do cartão mestre deve remover a maçaneta maior do cilindro, pressionar durante 1segundo o botão que se encontra na PCB junto à pilha. É emitido um "beep" curto seguido de um "beep" longo. O primeiro cartão a ser apresentado no leitor é definido como cartão mestre. São emitidos dois "beeps". O cartão mestre foi criado com sucesso.</p>
Adicionar cartão de utilizador	<p>Ler o cartão mestre na área de leitura do cilindro. O LED começa a piscar. Passe o cartão de utilizador no leitor. É emitido um "beep" curto seguido de um "beep" longo. O cartão de utilizador foi adicionado com sucesso. Pode adicionar continuamente cartões de utilizador passando-os a seguir ao "beep" longo do cartão anterior. Para sair do modo de adição de cartões deve aguardar 10segundos até o LED parar de piscar.</p> <p><u>Nota:</u> Os cartões são adicionados e é atribuído um ID sequencial. Deve numerar os cartões de forma a facilitar a sua remoção futuramente.</p>



Triplow



Remover cartão de utilizador	<p>Passa o cartão mestre duas vezes consecutivas no leitor. O LED começa a piscar. De seguida passa o cartão de utilizador que pretende remover. São emitidos 2 “beeps”, o cartão foi removido com sucesso. Pode remover continuamente cartões de utilizador passando-os a seguir ao “beep” do cartão anterior.</p>
Remover cartão de utilizador - sem cartão	<p>Esta opção é essencialmente útil quando um determinado cartão é perdido ou extraviado. Passa o cartão mestre três vezes consecutivas no leitor. O LED começa a piscar. De seguida passa o cartão seguinte à aquele que pretende remover.</p> <p><u>Exemplo:</u> pretende remover o cartão de utilizador nº8. Passa o cartão mestre 3 vezes consecutivas na fechadura, o LED da fechadura começa a piscar, passa o cartão de utilizador nº9, se forem emitidos 2 “beeps” o cartão nº8 foi removido com sucesso.</p>
Definições de fábrica (remove todos os cartões de utilizador incluindo o cartão mestre)	<p>Deve remover a maçaneta maior do cilindro, pressionar durante 1segundo o botão que se encontra na PCB junto à pilha. É emitido um “beep” curto seguido de um “beep” longo. O primeiro cartão a ser apresentado no leitor é definido como cartão mestre. São emitidos dois “beeps”. O cartão mestre foi criado com sucesso.</p>
Abrir a fechadura	<p>Passa o cartão de utilizador no leitor da fechadura se for emitido dois “beep” o acesso foi autorizado, rode o manípulo no sentido descendente. Ao passar um cartão no leitor da fechadura e forem emitidos 3 “beeps” a leitura não foi realizado com sucesso ou o cartão não se encontra autorizado.</p>
Limitar a abertura da fechadura Temporariamente	<p>Passa o cartão mestre cinco vezes consecutivas no leitor. Todos os cartões de utilizador ficam sem permissão de abertura. Para voltar a dar permissão volte a passar o cartão mestre cinco vezes consecutivas no leitor.</p>

Garantia

Todos os produtos comercializados pela Triplow W, Lda., possuem garantia de dois anos contra defeitos de fabrico.

Todos os equipamentos vendidos são, em caso de avaria, verificados nas nossas instalações e no caso de não serem reparáveis, são substituídos por outros novos, ao abrigo da garantia respectiva.

Para mais informações consulte as nossas condições de venda em:

<http://www.triplow.pt/catalog/conditions.php>