



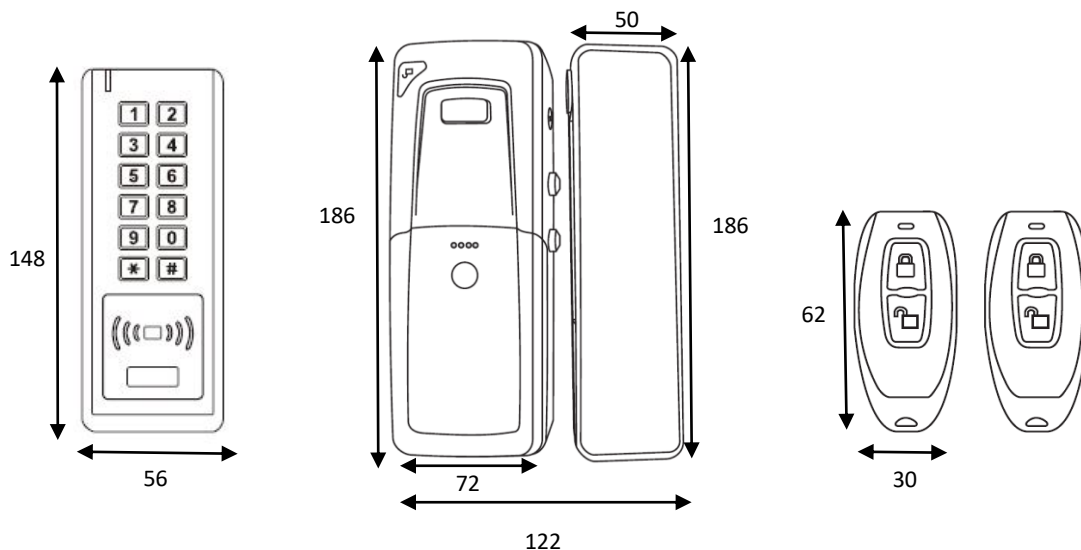
## Kit fechadura standalone para vidro com teclado/comandos IR



TW-D2

- Modelo: TW-D2
- Standalone
- Completamente sem fios, sem necessidade de furos
- Kit inclui: Fechadura, teclado e 2 x comandos IR sem fios
- Para portas de vidro, mas pode ser aplicado em qualquer tipo de porta
- Alcance até 15 metros sem obstáculos (paredes, portas)
- Capacidade: 500 Utilizadores código e cartão
- Acesso por Cartão: Em 125KHz ou código de 4 a 8 dígitos
- Bateria de longa duração (aproximadamente um ano):
  - Teclado: Pilhas 3 x AAA
  - Fechadura: Pilhas 4 x AA
- Dimensões:
  - Teclado: 148 x 56 x 22 mm
  - Fechadura: 186 x 122 x 26 mm
  - Comando IR: 62 x 30 x 11,5 mm

## Dimensões



Unidades: mm

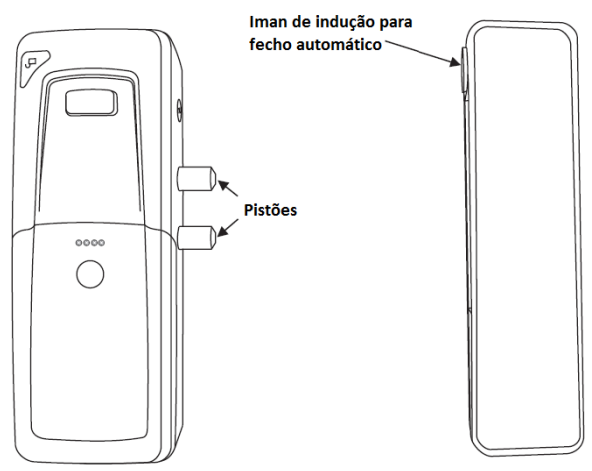
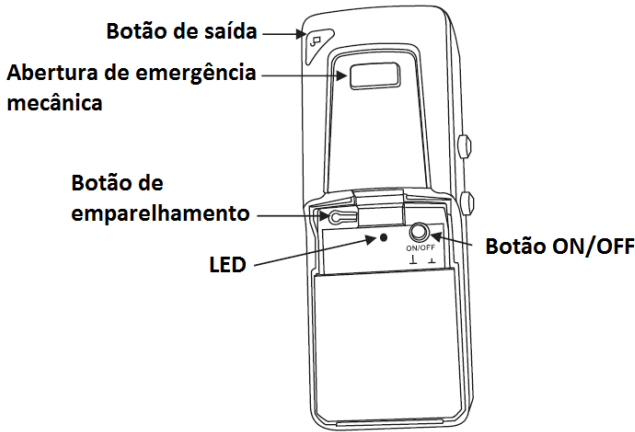




# Triplow W



KIT



Teclado sem fios



Fechadura sem fios



Comandos remotos



Sem fios



Sem furação



A bateria



Autocolante 3M incluído





## Configuração e Modo de Funcionamento

- A programação do controlo de acessos é realizada através do teclado sem fios.

### Entrar em modo de programação

Entrar modo de programação	* (Senha de programação) # (Led fica a piscar vermelho) NOTA: Senha de programação predefinida é 123456
Sair modo de programação	Pressionar *

### Modificar senha de programação

Instrução	Código de programação
1. Entrar modo de programação	* 123456 #
2. Modificar senha de programação	0 (Nova senha) # (Repetir nova senha) #
3. Sair modo de programação	*

### Adicionar cartões com atribuição de ID automático

Instrução	Código de programação
1. Entrar modo de programação	* (Senha de programação) #
2. Adicionar cartão (Com ID automático)	1 (Ler cartão) NOTA: pode adicionar continuamente cartões
3. Sair modo de programação	*





## Adicionar cartão com um ID específico

Instrução	Código de programação
1. Entrar modo de programação	* (Senha de programação) #
2. Adicionar utilizador	1 (ID de 0 a 499) # (Apresentar o cartão)
3. Sair modo de programação	*

## Adicionar códigos

Instrução	Código de programação
1. Entrar modo de programação	* (Senha de programação) #
2. Adicionar utilizador	1 (ID de 0 a 499) # (código de 4 a 8 dígitos) # (Repetir código) #
3. Sair modo de programação	*

## Eliminar Utilizadores

Instrução	Código de programação
1. Entrar modo de programação	* (Senha de programação) #
2. Eliminar utilizador	Utilizador de código: 2 (ID) #
	Utilizador de cartão: 2 (Apresentar Cartão)
3. Sair modo de programação	*

## Eliminar todos utilizadores (código e cartão)

Instrução	Código de programação
1. Entrar modo de programação	* (Senha de programação) #
2. Eliminar todos os utilizadores	2 (Senha de programação) #
3. Sair modo de programação	*





## Modo de acesso

Instrução	Código de programação
1. Entrar modo de programação	* (Senha de programação) #
2. Modo de acesso	Só código: 30 # Cartão + código: 31 # Cartão ou código: 32 # (definição de fabrica)
3. Sair modo de programação	*

Alarme – Em caso de 10 passagens seguidas de cartões errados o TW-D2 bloqueia durante 10 minutos ou até a passagem de um cartão válido

Instrução	Código de programação
1. Entrar modo de programação	* (Senha de programação) #
2. Activar/desactivar alarme	Activar: 61# # Desactivar: 60#
3. Sair modo de programação	*

## Definições Som

Instrução	Código de programação
1. Entrar modo de programação	* (Senha de programação) #
2. Activar/Desactivar som e led	Desactivar <b>Som</b> : 70 # Activar <b>Som</b> : 71#
3. Sair modo de programação	*

## Abertura Porta

Instrução	Código de programação
1. Código	(código) #
2. Cartão	# (Apresentar cartão)  NOTA: É necessário pressionar “#” antes de apresentar o cartão isto porque o teclado entra em hibernação para poupança de energia
3. Cartão + código	# (Apresentar cartão) + (código) #





## Fecho de emergência

A cada abertura a fechadura fecha automaticamente dentro de 8 a 10 segundos após abertura mas poderá realizar o fecho instantaneamente pressionando no comando IR o botão de fecho ou então no teclado sem fios pressionando **0 + #**

## RESET

Teclado: Retirar parte traseira do teclado e pressionar por 5 segundos o botão "RST" e soltar quando soar um beep longo.

**NOTA:** Todos os dados serão apagados a exceção dos dados de utilizadores

## Botão abertura de emergência

Ao utilizar o botão de emergência (botão vermelho na fechadura) a fechadura vai ser aberta mecanicamente e vai se manter nesse estado até ordem em contrario, ou seja estará aberta até ser dado a ordem para fecho.

Essa ordem pode ser dada pelos comandos IR, pressionando 0 + # no teclado ou reiniciando a fechadura.

## Emparelhamento Dispositivos

Caso seja necessário o novo emparelhamento de dispositivos com a fechadura proceder da seguinte forma

1. Retirar a tampa das baterias
2. Pressionar continuamente a tecla preta ao lado das pilhas até ouvir um beep longo e de seguida dois beeps curtos e a luz ficar vermelha fixa
3. Pressionar no teclado "0" + "#" (sucesso se luz da fechadura pisca e um beep)
4. Pressionar no comando IR a tecla de abertura e ouvir 1 beep e luz vermelha da fechadura piscar
5. Para finalizar pressionar a tecla de pair na fechadura até ouvir um beep e a luz desligar
6. Alinhar a porta e pressionar 0 + # no teclado ou a tecla de fecho no comando IR para a fechadura fechar
7. Testar

**NOTA:** quando é realizado o novo emparelhamento é sempre necessário realizar em todos os dispositivos e pela ordem acima referida. Pode adicionar até 16 aparelhos





## Luzes e Sons

Dispositivo	Led	Som	Significado
Teclado	-	-	Standby
	Vermelho intermitente	1 beep curto	Modo de programação
	3 segundos verde	1 beep curto	Operação com sucesso
	-	3 beeps curtos	código Errado
	Verde 1 segundo	1 beep curto	Sair do modo de programação
	3 segundos verde	1 beep curto	Abertura com sucesso
	Verde e vermelho intermitente (Botão de saída)	-	Bateria fraca
Fechadura	Laranja (Teclado)	3 beeps curtos	Bateria fraca
	Vermelho	1 beep	Em modo de emparelhamento
	Pisca 1 vez vermelho	2 beeps curtos	Abertura
	Pisca 1 vez vermelho	1 beep curto	Fecho
Botão de saída e comandos IR	Intermitente vermelho	Beeps intermitentes	Bateria fraca
	Led ligado	-	Abertura ou fecho da porta
	Led fraca luz	-	Bateria fraca

## Garantia

Todos os produtos comercializados pela Triplow, 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/loja/termos-e-condicoes>

