

BasicLine



T8530/TD



EM2020



EM3520



T6530



EM3520/S

Apertura

- Teclar un código de 6 cifras válido (código de fábrica 1-2-3-4-5-6).
 - Código válido seguido de un doble pitido.
 - Código NO válido seguido de un pitido prolongado.
- Si el tiempo de retardo no esta programado la cerradura abre.
- Si el tiempo de retardo esta programado se iniciará el conteaje (durante el conteaje el led parpadea cada 2 segundos). Al final del tiempo de retardo se iniciará el conteaje de la ventana de apertura (durante el conteaje emitirá un pitido cada 2 segundos). Teclar de nuevo el código y abrir la puerta.

Nota: Si la puerta no se abre en 3 segundos la cerradura se cierra automáticamente.

Penalización

Teclar 4 códigos no válidos consecutivos, provoca el bloqueo de la cerradura durante 5 minutos. Durante este periodo, el led parpadea cada 10 segundos y cada vez que se tecléa la cerradura emite un pitido prolongado. Pasado los 5 minutos, teclar dos códigos no válidos provoca nuevamente el bloqueo de la cerradura.

Cambio código

- **Pulsar y mantener pulsado** el “0” hasta doble pitido.
- Introducir código antiguo (doble pitido).
- Introducir código nuevo (doble pitido).
- Confirmar código nuevo (doble pitido).



Nota: En el caso de cometer un error (pitido prolongado) el código antiguo

permanecerá válido.

Efectuar esta operación siempre con la puerta abierta.

Verificar varias veces el funcionamiento de la cerradura antes de cerrar la puerta.

Añadir usuario

- **Pulsar y mantener pulsado** el número “1” hasta escuchar un doble pitido. El led permanecerá encendido durante la operación.
- Introducir el código Manager.
- Introducir el nuevo código. (doble pitido).
- Confirmar el nuevo código (doble pitido).



Suprimir usuario

- **Pulsar y mantener pulsado** el número “3” hasta escuchar un doble pitido. El led permanecerá encendido durante la operación.
- Introducir el código Manager.



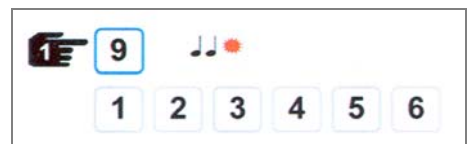
Verificar funcionamiento botonera

- **Pulsar y mantener pulsado** el número 5 hasta doble pitido.
- Introducir la siguiente secuencia de números: 1-2-3-4-5-6-7-8-9-0. Después de cada número la botonera emite un doble pitido.
 - *Doble pitido = la tecla funciona correctamente.*
 - *Pitido prolongado = La tecla no funciona correctamente.*



Programación del tiempo de retardo

- **Pulsar y mantener pulsado** el número “9” hasta doble pitido. El led permanecerá encendido durante la operación.
- Introducir el código Manager.
- Introducir el valor de tiempo de retardo (2 números, de 00 a 99 minutos) y ventana de apertura (2 números, de 01 a 19 minutos) (doble pitido).
 - Si por ejemplo vamos a programar 26 minutos de tiempo de retardo y 12 minutos de ventana de apertura, teclearemos: “2612”.
- Confirmar el valor de tiempo de retardo y de la ventana de apertura (doble pitido).



Nota: El valor de tiempo de retardo puede ser aumentado en cualquier momento, mientras para ser disminuido es necesario que la cerradura se encuentre en ventana de apertura.

Nota: El valor mínimo aceptable para el tiempo de retardo es de cero minutos, mientras que el valor mínimo para la ventana de apertura es un minuto. La cerradura programada con el valor 0001 funcionará sin tiempo de retardo.

Cambio batería

Un aserie de pitidos durante la apertura indica que la batería esta descargada y debe cambiarse.

Utilizar solo baterías ALCALINAS de 9 vol. nueva y de una marca conocida como por ejemplo DURACELL™.

**Lea atentamente estas instrucciones
antes de utilizar el producto
y no las pierdan para poder usarlas en el futuro.**

**Manera correcta de deshacerse del producto:
(Waste Electrical & Electronic Equipment)**

Aplicable en la unión europea y en otros países europeos con sistemas de recolección distinta de los residuos.

La presencia de este símbolo sobre el producto o sobre sus manuales indica que el producto no tiene que ser echado con otros residuos al final de su ciclo de vida. Con el objetivo de prevenir posibles daños al medio ambiente o a la salud pública debido a una retirada incontrolada de los residuos, separa este producto de otros tipos de producto y recíclalo responsablemente para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales.

