

Guía Rápida

Cerradura biométrica inteligente: ML200/ML300

ZKT *TECO*



ML200

ML300



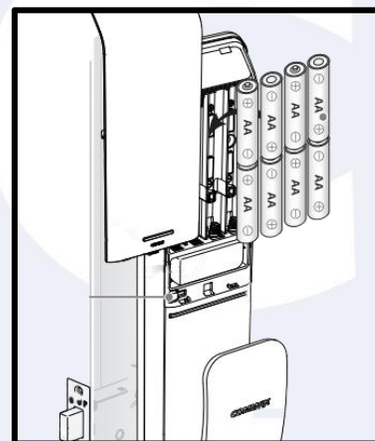
Capacidad de usuarios

Las cerraduras ML200 y ML300 cuenta con la capacidad de almacenar 100 registros en total. Ya sea que el método sea por contraseña o por huella (en el caso de la ML300). Y de igual forma solo se puede crear un usuario administrador por cerradura.

GRUPO	TIPO DE VERIFICACION	CAPACIDAD
Administrador	CONTRASEÑA	1
	HUELLA	1
Usuario	CONTRASEÑA/HUELLA	100

Puntos Importantes

- La cerradura recién instalada permitirá el acceso a cualquier contraseña o huella que se le ingrese, debido a que no se ah configurado ningún administrador.
- El modo standallone y el modo APP son modos diferentes y al realizar el cambio de un modo a otro todas las configuraciones se pierden.
- Para poder ingresar agregar usuarios en modo Standallone es necesario ingresar el administrador primeramente.
- El equipo requiere de 4 pilas alcalinas AA.
- La cerradura cuenta con una llave para apertura secundaria en caso de que necesaria, al igual que un puerto mini-usb donde podremos conectarle corriente temporal para realizar apertura en caso de que las baterías se hayan agotado.
- No existe una opción para borrar usuarios específicos, por lo que si se requiere borrar un usuario deberá restablecerse toda información de usuarios.
- Para pasar del modo StandAllone a modo APP es necesario restablecer la cerradura a valores de fabrica para activar la conexión bluetooth.



Aperturar Puerta por Contraseña

Verificación por contraseña	Contraseña 6 dígitos	>	Tecla "ZKTECO"	>	Se escuchara motor
			1 beep Led verde		
Verificación por Huella	Colocar huella	>	Se escuchara motor		

Nota: La verificación por contraseña cuenta con una función de contraseña aleatoria. La cual para proteger la contraseña, los usuarios pueden ingresar su contraseña con dígitos aleatorios antes o después de la contraseña real. El número máximo de dígitos ingresados debe ser menor o igual a 32. Por ejemplo: si la contraseña correcta es 123456, la contraseña aleatoria puede ser 89123456807, 1234562363, 389123456, etc.

Agregar Administrador

Nota: Al instalar la cerradura por primera vez debemos configurar un administrador ya sea con huella o contraseña para poder iniciar con las configuraciones.

❖ Contraseña

Tecla "ZKTECO" 3 seg	>	Contraseña 6 dígitos	>	Tecla "ZKTECO"	>	Repetir contraseña	>	Tecla "ZKTECO"
2 beeps Led verde					1 beep Led verde			

❖ Huella

Tecla "ZKTECO" 3 seg	>	Huella 3 veces	>	Tecla "ZKTECO"
2 beeps Led verde		1 beep con Led verde Con cada huella		1 beep Led verde

Agregar Usuarios

❖ Contraseña

Tecla "ZKTECO" 3 seg	>	Verificar administrador Huella/contraseña	>	Tecla "ZKTECO"	>	Contraseña 6 dígitos	>	Tecla "ZKTECO"	>	Repetir contraseña	>	Tecla "ZKTECO"
2 beeps Led azul				1 beep Led verde				1 beep Led verde				1 beep Led verde

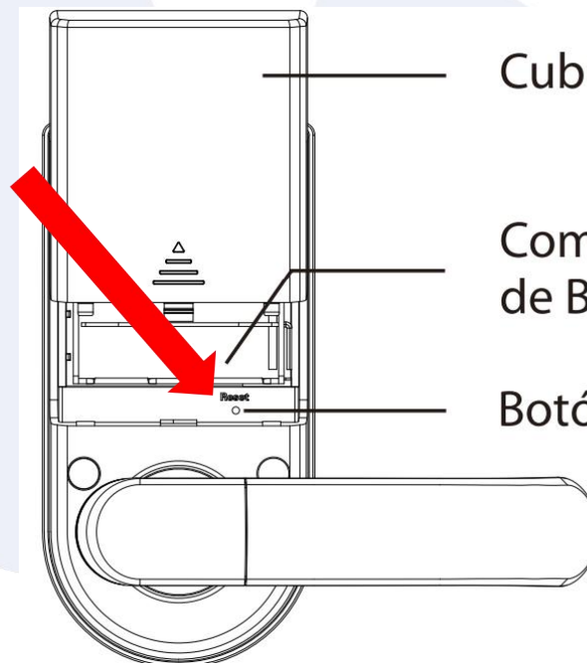
❖ Huella

Tecla "ZKTECO" 3 seg	>	Verificar administrador Huella/contraseña	>	Tecla "ZKTECO"	>	Huella 3 veces	>	Tecla "ZKTECO"
2 beeps Led azul				1 beep Led verde		1 beep con Led verde Con cada huella		1 beep Led verde

Nota: Los usuarios solamente pueden realizar apertura de puerta, no pueden crear mas usuarios.

Restablecimiento de Fabrica

Para restablecer a valores de fabrica la cerradura basta con insertar una punta pequeña y presionar por 5 segundos hasta escuchar Beep de restablecimiento 1 tono largo y 2 cortos.



Cubierta de Batería

Compartimento de Baterías

Botón Reset