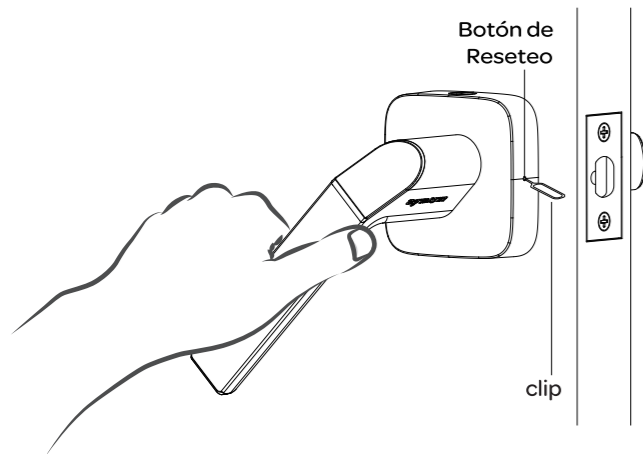


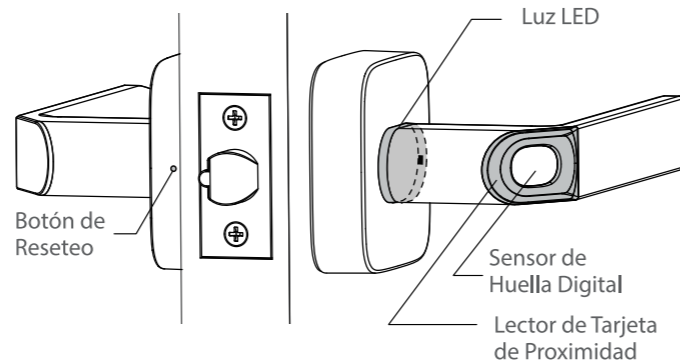
Composición del Producto



Calibración de UL1

UL1 necesita ser calibrada para poder funcionar correctamente.

- Primero, mantén hacia abajo la manilla interna de UL1.
- Segundo, usa un clip para presionar el botón de reseteo por alrededor de un segundo, hasta que escuches un "beep" de UL1.
- Tercero, la calibración está completa.



¿Cómo resetear?

Usa un clip para presionar el agujero de reseteo durante 3 segundos. Resetearás UL1 al Modo de Configuración de Fábrica. Toda la información será eliminada.

Después de resetear UL1, tu cerradura puede ser desbloqueada con cualquier huella o tarjeta de proximidad. UL1 emitirá 6 "beep" y el LED se iluminará rojo para indicarlo.

Estados de la luz LED

Azul: Modo de espera / Conexión Bluetooth.

Verde: Acción exitosa.

Rojo: Error / Batería baja / Modo de Configuración de Fábrica.

-1-

Modo de Aplicación y Modo Independiente

UL1 tiene dos modalidades de uso:

- **Modo Aplicación (recomendado)**
UL1 puede ser utilizada en la aplicación U-Tec.
- **Modo Independiente**
UL1 puede ser ocupada sin la necesidad de un smartphone, pero sus funciones serán limitadas (sólo acceso vía huella digital y Tarjeta de proximidad).

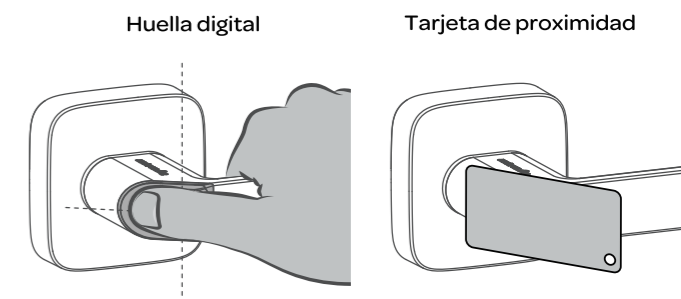
UL1 debe ser reseteada cada vez que se cambie entre Modo Aplicación y Modo Independiente.

¿Cuál es la diferencia entre Modo Aplicación y Modo Independiente?

- **Modo Aplicación:**
Usa la aplicación U-Tec vía Bluetooth para controlar la cerradura (incluyendo huellas digitales, llaves de proximidad y acceso vía smartphone, administración de usuarios, revisar historiales de apertura, compartir llaves electrónicas, configuración del estado de la cerradura, etc.)
Si tienes un Bridge UltraLoq, puedes controlar UL1 de forma remota.
- **Modo independiente:**
No se requiere de un smartphone y la cerradura no puede ser controlada desde la aplicación móvil.
Puedes registrar y usar huellas digitales y llaves de proximidad para acceder a la cerradura.
No se puede eliminar una huella o Tarjeta de proximidad de forma separada, UL1 tiene que ser reseteada para borrar los datos de usuarios.

-2-

Para un Mejor Acceso



Huella digital

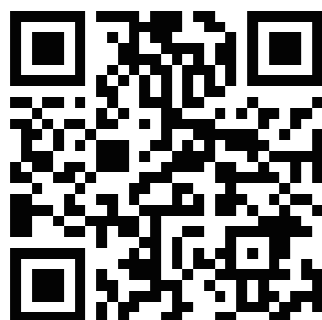
- (1). Asegúrate de que tu dedo quede plano en el centro del lector para una mejor identificación.
- (2). Cuando registres las huellas, coloca tu dedo en el centro del lector y de la misma forma.
- (3). Ten en cuenta que los dedos resacos, mojados, aceitosos o sucios podrían afectar la identificación de la huella digital.
- (4). Evita los dedos con callosidades, peladuras o lastimados para asegurar un registro e identificación exitosos.
- (5). En caso de una baja tasa de reconocimiento, por favor registra la huella nuevamente.

Tarjeta de proximidad

- (1). Cuando uses el acceso vía Tarjeta de proximidad, por favor sitúa la Tarjeta de proximidad al centro, para cubrir el lector.
- (2). Acércala al sensor en velocidad media (en vez de un movimiento repentino). Si no funciona, retírala y vuelve a acercarla.

-3-

Modo Aplicación



Escanea el código QR para descargar la aplicación.



1. Escanea el código QR de arriba para descargar la aplicación, o busca "U-Tec" en App Store (iOS) o Google Play (Android).
2. Abre la aplicación, registra tu cuenta U-Tec e ingresa en la cuenta.
3. Asegúrate de que UL1 esté restablecida de fábrica (Página 2). Enciende el Bluetooth de tu smartphone, mantente cerca de la cerradura (hasta 3 metros) y busca la cerradura en la aplicación.
4. Vincula la cerradura a la aplicación y comienza a usarla.

- 4 -

Modo independiente

1. Restablecer UL1 y registrar la Tarjeta de Proximidad del Administrador.

- (1). Presiona el botón de Reseteo por 3 segundos. La luz LED parpadeará azul.
- (2). Cuando el LED parpadee azul, acerca la Tarjeta de Proximidad negra al lector de la cerradura. El LED parpadeará verde. Acerca nuevamente la Tarjeta de Proximidad negra.
- (3). Ahora la Tarjeta de Proximidad negra ha sido registrada como administrador.

2. Entrar al Modo de Registro.

- (1). Acerca la Tarjeta de Proximidad del Administrador. La luz LED parpadeará azul. UL1 entrará en el Modo de Registro.
- (2). Ahora puedes registrar nuevos usuarios a través de huella digital o Llaves de Proximidad.

3. Registrar una huella digital de usuario.

- (1). Presiona el dedo en el lector, el LED parpadeará verde 3 veces, luego levanta tu dedo.
- (2). Una vez que la huella ha sido registrada, puedes registrar otra huella o Tarjeta de Proximidad, o salir del Modo de Registro.

Registrar una Tarjeta de Proximidad de usuario.

- (1). Toma una Tarjeta de Proximidad azul como llave de usuario.
- (2). Acércala al lector, la luz LED parpadeará verde. Repite este proceso 2 veces.
- (3). Una vez que la Tarjeta de Proximidad ha sido registrada, puedes registrar otra huella digital o Tarjeta de Proximidad o salir del Modo de Registro.

4. Salir del Modo de Registro.

Cuando la luz LED este parpadeando azul, acerca la Tarjeta de Proximidad de administrador o espera 10 segundos para salir del Modo de Registro. El LED se apagará.

Si ocurre un fallo (LED rojo), cualquier proceso en curso no se guardará. Por favor, comienza el proceso nuevamente.

- 5 -

Preguntas Frecuentes

1. La instalación se completó, pero UL1 no tiene energía.
 - (1). Comprueba la dirección de las baterías. El positivo debe apuntar al pestillo.
 - (2). En el Ensamble Interno, confirma si el cable está conectado al receptor correctamente.
2. ¿Puede UL1 estar vinculado varios smartphones?
Una cerradura UL1 puede estar pareada con un número infinito de smartphones, pero un UL1 puede estar pareado solamente con una cuenta U-Tec.
Si un UL1 pareado necesita ser vinculado a otra cuenta U-Tec, esta cerradura debe ser desvinculada de la cuenta anterior.
3. ¿Qué pasa si pierdo el smartphone vinculado a UL1?
Visita store.u-tec.com/account/login para cambiar la contraseña de tu cuenta.
4. ¿Qué pasa si pierdo la Tarjeta de Proximidad vinculada a UL1?
 - (1). Si UL1 está en el Modo Aplicación, busca al usuario en la aplicación y registra una nueva Tarjeta de Proximidad para este usuario o elimina la Tarjeta de Proximidad.
 - (2). Si UL1 está en Modo Independiente, por favor restablece UL1 (Página 2). Una Tarjeta de Proximidad Azul puede ser registrada como Tarjeta de Proximidad de Administrador.
5. ¿Cuánto dura la batería?
UL1 es alimentado por 4 baterías AA alcalinas para 8.000 accesos. Es decir, la duración de la batería alcanza para un año con un promedio de 20 aperturas por día.
Si la batería es baja, UL1 emitirá tres veces un sonido "Beep" y el LED parpadeará verde y rojo alternadamente.
6. ¿Cuántos usuarios pueden ser almacenados en UL1?
UL1 puede almacenar hasta 100 usuarios.

- 6 -



Declaración de Garantía

Por favor revisa www.U-Tec.com para limitaciones y detalles específicos de garantía.

¿Necesitas ayuda? Contacta a soporte para consumidores.

Visita www.u-tec.com/support
Email support@u-tec.com