



Ultraloq UL300 es una cerradura inteligente revolucionaria que permite la entrada vía biométrica con huella dactilar, llavero inalámbrico, código o Bluetooth. Con múltiples mecanismos de bloqueo y seis formas desbloqueo, proporciona seguridad y sencillez todo en uno. El dispositivo Bridge le permite enviar una llave electrónica eKey temporal o un código para invitados, mientras usted se encuentra fuera del hogar, con la posibilidad de realizar una monitorización vía APP.

Comparta códigos temporales, olvide las llaves físicas

Cree un código temporal para sus huéspedes de Airbnb en la misma cerradura o a través de la APP. El código expirará automáticamente una vez superado el periodo para el que fue creado.



Entrada vía llavero de proximidad

Frecuencia de lectura 13.56 MHz (Mifare). Ideal para personas donde la lectura de huella no es sencilla, no tengan acceso a Smartphones o no puedan recordar códigos con facilidad, como niños o personas mayores.



Hasta un año de duración de batería

Gracias al Bluetooth 4.0 de bajo consumo la cerradura UltraLoq UL300 puede alimentarse a baterías alcalinas AA durante casi un año (10.000 aperturas). La alerta de batería baja se recibe en la APP y en la misma cerradura.

En caso de descarga de batería, en la base hay un

puerto microUSB compatible con cualquier powerbank.

Comparta eKeys

Garantiza el acceso durante un periodo de fechas u horas determinado

Entrada sin llave

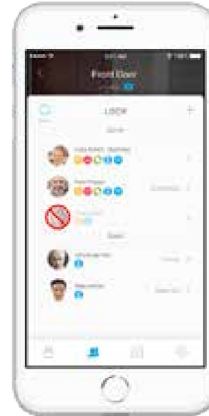
Puede desbloquear la puerta desde su Smartphone

Gestión de usuarios

Sepa quién tiene acceso a su cerradura y cómo. Añada o elimine usuarios cuando desee

Registro de accesos

Puede ver una lista de los usuarios que han entrado y exactamente cuando desde su propio teléfono

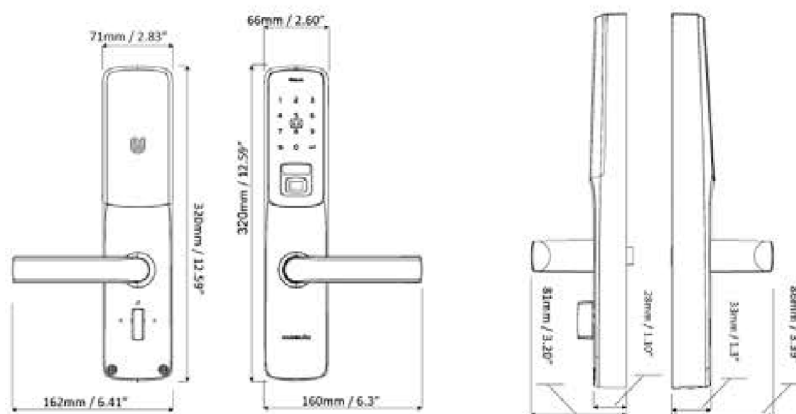


Función remota instantánea con Bridge

Controle el acceso de su puerta desde cualquier lugar para cualquier con el dispositivo Bridge (opcional).

Puede desbloquear su puerta o garantizar el acceso a sus huéspedes o invitados a través de llave electrónica (eKey) durante unas fechas concretas o periodos de tiempo establecidos, de forma remota y sin cuotas mensuales.

Recibirá una notificación en su Smartphone cuando alguien abra la puerta.



Conectividad	Bluetooth 4.0, WiFi (con Bridge)
Modo de identificación	Huella digital, Código, Llavero de proximidad,
Sensor de huellas	APP Sensor de huella capacitivo
Modo de activación	Táctil
Área de escaneo	17 x 13 mm
Tiempo de identificación	<0.4 s
FRR (ratio de falso rechazo)	0.0001
FAR (ratio de falsa aceptación)	0.0000001
Código	Definible por el usuario de 4 - 8 dígitos
Llavero de proximidad	13.56 MHz Mifare
Código de eKey temporal	Sí
Smartphone compatible	Android, iOS
Acceso remoto	Adaptador WiFi Bridge
Sobreescritura de llave electrónica	Sí
Interfaz microUSB para alimentación de seguridad	Sí
Voltaje de funcionamiento	6 o 12 V (4 u 8 pilas AA alcalinas)
Temperatura de funcionamiento	-20°C a +65°C
Vida de la batería	10.000 accesos
Display OLED	Sí
Instrucciones de voz	Sí
Usuarios	200
Tipo de hardware	Mortise
Carcasa	Aluminio
Terminado	Negro
Dimensiones	Panel frontal/trasero 65 x 88 x 310 mm
Peso	5.5 Kg

