

ZKT_{ECO}

TL300Z

Cerradura Inteligente con huellas y comunicación Zigbee



Teléfono



Huellas



Contraseña



RFID



NFC



Llave



Introducción

TL300Z es una cerradura inteligente avanzada con teclado de huellas dactilares con comunicación Zigbee. Con la robusta carcasa de aleación de zinc y múltiples mecanismos de bloqueo, proporciona un rendimiento de seguridad en todos los aspectos. El Zigbee Gateway adicional le permite desbloquear la cerradura de la puerta de forma remota, verificar el historial de registro, compartir el código de acceso temporal o dinámico y modificar las funciones de la cerradura a través de la aplicación ZSmart, que es una nueva aplicación móvil para el sistema de hogar inteligente.

Con su núcleo potente e inteligente, puede recibir notificaciones en tiempo real de batería baja, intentos de verificación ilegales, alarma de secuestro de miembros de la familia, estado fuera de línea, etc.

Además, puedes personalizar las condiciones para desencadenar algunos mensajes o acciones, como lanzar un escenario configurado cuando un familiar llega a casa. TL300Z será una opción perfecta para casas privadas, apartamentos superiores y alquileres a corto plazo, brindando a los clientes una vida diaria inteligente más segura y conveniente.

Características



Control Total

Desbloquee y administre el bloqueo desde cualquier lugar a través de un teléfono inteligente



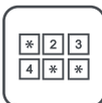
Instrucciones por audio

Fácil de operar; soporta inglés, español y portugués



Sensor de Huella

Verificación rápida para dedos secos y ásperos



Código de acceso aleatorio

Proteja su contraseña de miradas indiscretas



Acceso Temporal

Comparta claves digitales válidas por tiempo específico con amigos o invitados



Alertas Inteligentes

Reciba notificaciones en tiempo real de batería baja, secuestro y desconexión



Bloqueo doble

Proporcionar un mayor nivel de seguridad y protección.

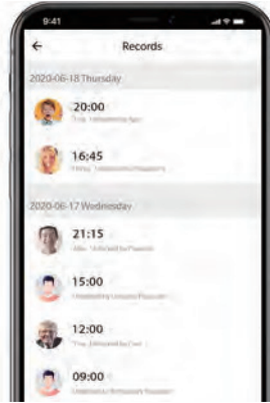


Diseño Reversible

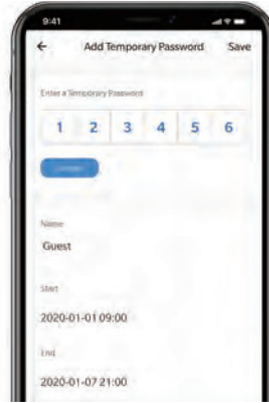
Apta para todas las direcciones de apertura de puertas



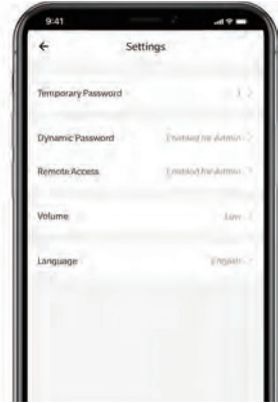
Acceso Remoto



Verificación de registros



Compartir contraseña temporal



Modificar características de bloqueo

Escenarios de Aplicación



Barrios privados



Departamentos



Alquileres temporarios

Accesorios



Puerta de Zigbee

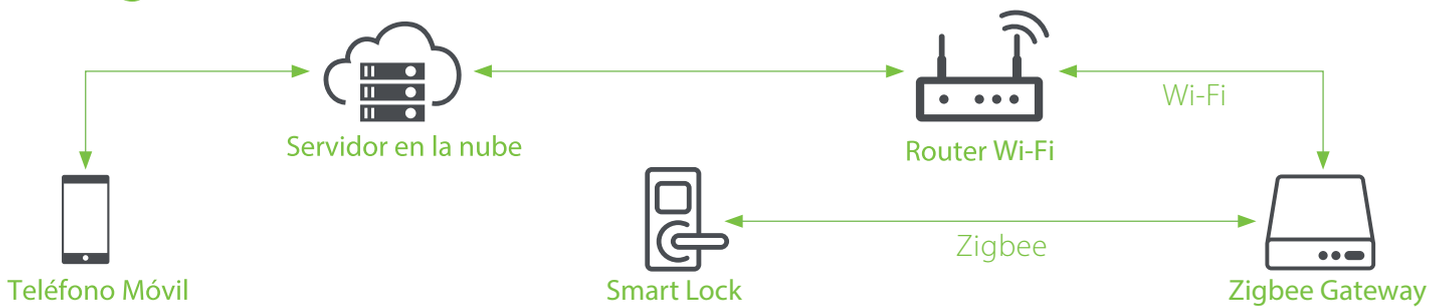
- Diseño compacto y sencillo
- Configuración de red fácil y rápida
- Cifrado completo de 128 bits
- Admite hasta 50 subdispositivos
- Compatible con el adaptador estándar de 5 V y 1 A de EE. UU. o la UE

Especificaciones

| | |
|--------------------------|--|
| Material | Aleación de zinc |
| Mortise | Mortaja antirrobo estándar de China |
| Modo de identificación | Teléfono inteligente, huella digital, contraseña y tarjeta |
| Capacidad de usuario | 100 |
| Capacidad de huellas | 100 |
| Capacidad de contraseñas | 100 |
| Capacidad de la tarjetas | 100 |
| Sensor de huellas | Capacitivo (silicio) |
| Lector de tarjetas | Compatible con tarjeta IC y NFC |
| Aviso de audio | Inglés, español, portugués |
| Comunicación | Zigbee |

| | |
|------------------------|---|
| Acceso Remoto | Se requiere Zigbee Gateway |
| Fuente de alimentación | 8 pilas alcalinas AA (no incluidas) |
| Energía de respaldo | Compatible con puerto micro-USB |
| Duración de la batería | Hasta 3 años (aproximadamente 20.000 accesos) |
| Espesor de puerta | 38-60 mm (estándar) |
| Dimensiones A x A x E | Frente – 83*345*33 (mm) Reverso – 83*345*29 (mm) |
| Opciones de color | Níquel mate / Negro |
| Temp de funcionamiento | -20°C to 55°C |
| Humedad de Operación | 10% ~ 90% RH (sin condensación) |
| Certificaciones | CE-RED, FCC ID |

Configuración



Dimensiones

