

Segala informasi, termasuk, antara lain, susunan kata, gambar, grafik adalah milik Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (selanjutnya disebut sebagai "EZVIZ"). Manual pengguna ini (selanjut disebut "Manual") tidak boleh digandakan, diubah, diterjemahkan, atau didistribusikan, sebagian atau seluruhnya, dengan cara apa pun, tanpa persetujuan EZVIZ. Kecuali ditentukan lain, EZVIZ tidak memberikan garansi, jaminan, atau pernyataan apa pun, tersurat maupun tersirat, terkait dengan Panduan ini.

Tentang manual ini

Manual ini berisi petunjuk untuk menggunakan dan mengelola produk. Foto, diagram, gambar, dan semua informasi lain di dalam dokumen ini hanya untuk gambaran dan penjelasan. Informasi yang ada di dalam Manual ini dapat berubah, tanpa pemberitahuan, akibat adanya pembaruan firmware atau sebab lain. Temukan versi terbaru di situs web EZVIZ™ (<http://www.ezviz.com>).

Catatan revisi

Rilis terbaru – Januari, 2025

Pengakuan merek dagang

EZVIZ™, ™, dan merek dagang serta logo EZVIZ lainnya adalah milik EZVIZ di berbagai wilayah hukum. Merek dagang dan logo lain yang disebutkan di bawah ini adalah milik pemilik yang bersangkutan.

Penafian hukum

SEJAUH DIIZINKAN OLEH HUKUM YANG BERLAKU, PRODUK YANG DIJELASKAN, BESERTA PERANGKAT KERAS, PERANGKAT LUNAK, DAN FIRMWARE, DISEDIAKAN "APA ADANYA", DENGAN SEMUA KEGAGALAN DAN KESALAHANNYA, DAN EZVIZ TIDAK MEMBUAT JAMINAN APA PUN, BAIK TERSURAT MAUPUN TERSIRAT, TERMASUK TANPA BATASAN, JAMINAN KELAYAKAN JUAL, KUALITAS YANG MEMUASKAN, KESESUAIAN UNTUK TUJUAN TERTENTU, DAN KETIADAAN PELANGGARAN OLEH PIHAK KETIGA. DALAM SEGALA HAL, EZVIZ, DIREKTUR, PEJABAT, KARYAWAN, ATAU AGENNYA TIDAK BERTANGGUNG JAWAB KEPADA ANDA ATAS KERUGIAN KHUSUS, KONSEKUENSIAL, INSIDENTAL, ATAU TIDAK LANGSUNG, TERMASUK, ANTARA LAIN, KERUGIAN AKIBAT HILANGNYA LABA USAHA, TERGANGGUNYA KEGIATAN USAHA, ATAU HILANGNYA DATA ATAU DOKUMENTASI, SEHUBUNGAN DENGAN PENGGUNAAN PRODUK INI, MESKIPUN KETIKA EZVIZ SUDAH DIBERI TAHU ADANYA KEMUNGKINAN KERUGIAN SEMACAM ITU. SEJAUH DIIZINKAN OLEH HUKUM YANG BERLAKU, DALAM KEADAAN APA PUN, TOTAL GANTI RUGI EZVIZ TIDAK AKAN MELAMPAUI HARGA PEMBELIAN ASLI PRODUK.

EZVIZ TIDAK BERTANGGUNG JAWAB ATAS CEDERA PRIBADI ATAU KERUSAKAN PROPERTI SEBAGAI AKIBAT GANGGUAN PRODUK ATAU PENGHENTIAN LAYANAN YANG DISEBABKAN OLEH: A) PEMASANGAN ATAU PENGGUNAAN YANG TIDAK TEPAT DI LUAR INSTRUKSI; B) PERLINDUNGAN KEPENTINGAN NASIONAL ATAU PUBLIK; C) KEADAAN KAHAR; D) ANDA ATAU PIHAK KETIGA, TERMASUK, TANPA BATASAN, MENGGUNAKAN PRODUK, PERANGKAT LUNAK, APLIKASI, DAN LAIN-LAIN DARI PIHAK KETIGA. TERKAIT PRODUK DENGAN AKSES INTERNET, PENGGUNAAN PRODUK SEPENUHNYA MENJADI RISIKO ANDA SENDIRI. EZVIZ TIDAK BERTANGGUNG JAWAB ATAS PENGOPERASIAN YANG TIDAK NORMAL, KEBOCORAN PRIVASI, ATAU KERUGIAN LAIN YANG MERUPAKAN AKIBAT DARI SERANGAN CYBER, SERANGAN PERETAS, INSPEKSI VIRUS, ATAU RISIKO KEAMANAN INTERNET LAINNYA; AKAN TETAPI, EZVIZ AKAN SEGERA MEMBERIKAN BANTUAN TEKNIS JIKA DIBUTUHKAN. SURVEILLANCE LAWS AND DATA PROTECTION LAWS VARY BY JURISDICTION. HARAP PERIKSA SEMUA HUKUM TERKAIT DI WILAYAH HUKUM ANDA SEBELUM MENGGUNAKAN PRODUK INI UNTUK MEMASTIKAN BAHWA PENGGUNAANNYA SESUAI DENGAN HUKUM YANG BERLAKU. EZVIZ SHALL NOT BE LIABLE IN THE EVENT THAT THIS PRODUCT IS USED WITH ILLEGITIMATE PURPOSES.

JIKA ADA KETIDAKSAMAAN ANTARA MANUAL INI DENGAN HUKUM YANG BERLAKU, MAKA HUKUM YANG AKAN BERLAKU.

Daftar Isi

| | |
|--|-----------|
| Petunjuk | 1 |
| Daftar dalam Kemasan | 2 |
| Ikhtisar | 3 |
| 1. Panel Depan | 3 |
| 2. Panel Belakang | 4 |
| Pemasangan | 6 |
| Isi Baterai hingga Penuh | 6 |
| Memasang Baterai | 7 |
| 1. Memasang Baterai Utama | 7 |
| 2. Memasang Baterai Sekunder | 7 |
| Buat Administrator Baru | 8 |
| Pengaturan Kunci | 10 |
| 1. Pilih Tipe Badan Kunci | 10 |
| 2. Bahasa Prompt Suara | 10 |
| 3. Papan Tombol | 10 |
| 4. Menambahkan Administrator/Pengguna | 10 |
| 5. Menambahkan wajah manusia | 11 |
| 6. Menambahkan vena telapak tangan | 12 |
| 7. Menambahkan Sidik Jari | 13 |
| 8. Menambahkan Kode Akses | 13 |
| 9. Menambahkan Kartu Kedekatan | 14 |
| 10. Menghapus Administrator/Pengguna | 14 |
| Berbagai Cara Membuka Kunci | 15 |
| 1. Membuka kunci pengenalan wajah | 15 |
| 2. Pembukaan pengakuan vena telapak tangan | 16 |
| 3. Membuka dengan Sidik Jari | 16 |
| 4. Membuka dengan kode akses | 16 |
| 5. Membuka dengan Kartu | 17 |
| 6. Membuka dengan Kunci Mekanis | 17 |
| 7. Pembukaan Kunci Sinkronis | 18 |
| 8. Kode Sandi Sekali Pakai | 18 |

| | |
|--|-----------|
| Beberapa Metode Kunci..... | 19 |
| Pengoperasian dan Pengelolaan..... | 19 |
| 1. Pembukaan Kunci Darurat | 19 |
| 2. Alarm | 19 |
| 3. Mode Privasi | 19 |
| 4. Pengelolaan Sensor Pintu dan Pengendali Jarak Jauh..... | 20 |
| 5. Fungsi Bisukan Satu Kali | 20 |
| 6. Mengembalikan ke Pengaturan Pabrik | 20 |
| Pengoperasian pada Aplikasi EZVIZ | 21 |
| Pemeliharaan | 22 |
| 1. Perawatan Harian..... | 22 |
| 2. FAQ | 22 |
| Inisiatif penggunaan produk video | 24 |

Petunjuk

- Pemasangan EZVIZ Smart Lock (selanjutnya disebut 'lock') memengaruhi operasi normal dan masa pakainya. Kami sarankan Anda meminta tenaga profesional untuk memasang dan mengebor lubang untuk perangkat kunci sesuai dengan templat lubang di lampiran.
- Disarankan untuk melepas kunci jika rumah Anda sedang didekorasi, dan memasangnya kembali setelah proses dekorasi untuk mencegah terjadinya kerusakan kunci dan berkurangnya masa pakai.
- Harap diperhatikan bahwa disinfektan dapat menyebabkan kerusakan pada badan kunci.
- Harap diperhatikan bahwa cairan pembersih korosif dapat merusak atau mengikis badan kunci.
- Hindari memasang kunci di tempat terbuka.
- Setelah selesai diinisialisasi, kunci akan menghapus semua informasi pengguna. Setelah pemasangan dan konfigurasi kunci, tambahkan wajah manusia, sidik jari, atau kode akses sesuai kebutuhan.
- Ketika tegangan baterai rendah setelah digunakan cukup lama, alarm tegangan rendah akan menyala. Isi ulang baterai tepat waktu.
- Jika Anda meninggalkan rumah atau tidak menggunakan kunci dalam waktu lama, bawa kunci mekanis bersama Anda, dan jangan meninggalkannya di dalam ruangan. Anda harus mengeluarkan baterai untuk memastikan masa pakai kunci.
- Mengingat kunci dipasang di lingkungan terbuka, kami sarankan Anda memperhatikan keamanan saat digunakan, termasuk menjaga bagian kecil seperti kunci mekanis dengan benar. Anda harus memeriksa lingkungan sekitar sebelum membuka kunci dan memperbarui pengaturan kode akses tepat waktu juga dalam hal ada bahaya pencurian atau penyalinan ilegal informasi pembukaan kunci Anda.
- Teknologi pengenalan bio dalam produk ini beroperasi SEMPURNA LOKAL pada produk yang Anda kendalikan dan kelola sendiri, dan hanya berfungsi untuk mendukung keputusan Anda untuk membuka kunci. Selama seluruh kursus, data yang disimpan selalu hanya berisi nilai teknis, yaitu data biometrik yang diperoleh dari template yang Anda berikan secara proaktif sebelumnya (seperti gambar wajah, template sidik jari, template vena telapak tangan), yang tidak dapat digunakan untuk merekonstruksi data asli.
- Untuk pengguna dengan sidik jari datar atau tipis, disarankan untuk menggunakan ibu jari untuk mendaftar sidik jari untuk meningkatkan tingkat keberhasilan, dan mendaftarkan lebih dari satu sidik jari untuk setiap pengguna. Setiap pengguna mendukung maksimal 5 sidik jari.
- Kunci ini dapat menampung hingga 50 wajah manusia, 50 vena telapak tangan, 50 sidik jari, 50 kode akses, dan 50 kartu (dibeli secara terpisah).

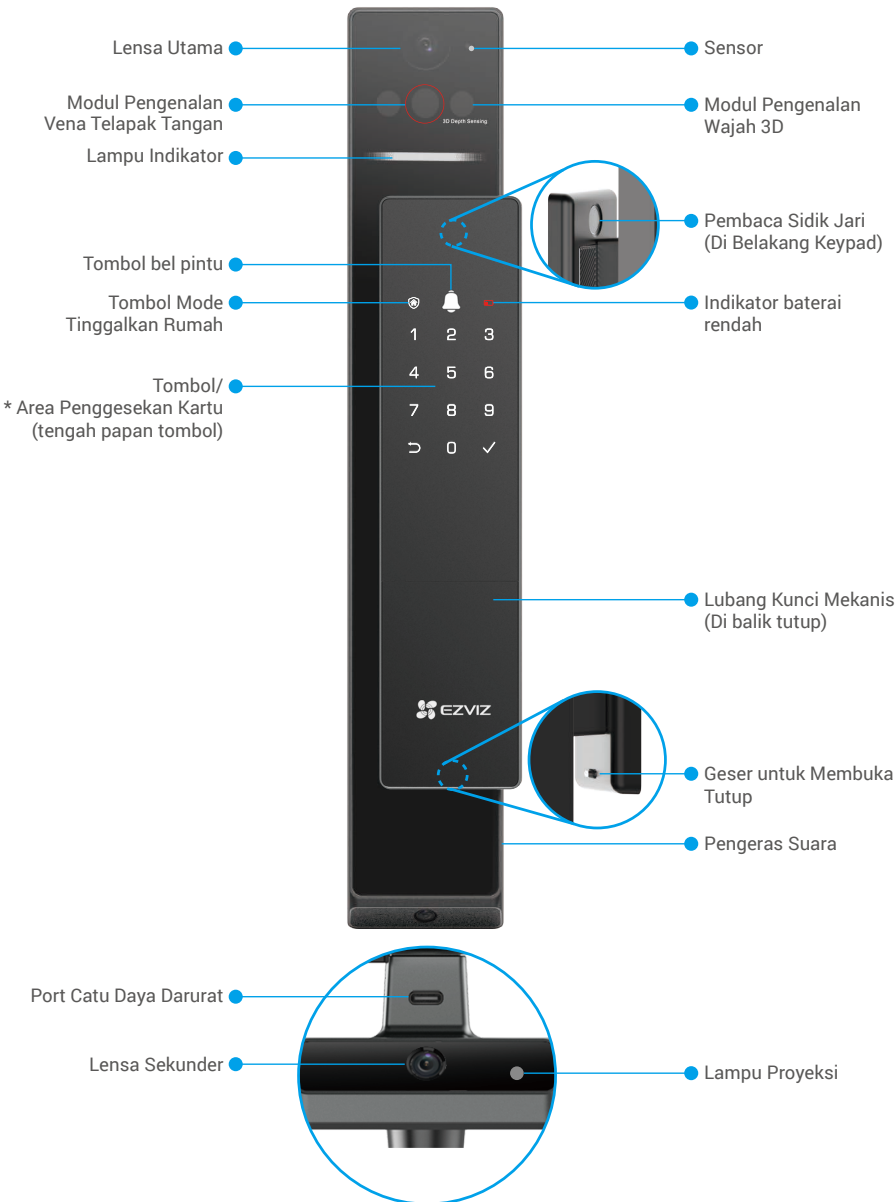
Daftar dalam Kemasan

| Nomor | Nama Bagian | Kuantitas |
|-------|---|-----------|
| 1 | Panel Depan | ×1 |
| 2 | Panel Belakang | ×1 |
| 3 | Templat Lubang | ×1 |
| 4 | Badan Kunci | ×1 |
| 5 | Kantong Sekrup Badan Kunci | ×1 |
| 6 | Kantong Sekrup Standar | ×1 |
| 7 | Kotak Penahan Badan Kunci (Untuk Versi 6068) | ×1 |
| 8 | Baterai | ×2 |
| 9 | Tutup Slot Baterai | ×1 |
| 10 | Kantong Kunci | ×1 |
| 11 | Batang Persegi (Untuk Versi 6068) | ×1 |
| 12 | Bantalan Pelindung | ×1 |
| 13 | Stiker | ×1 |
| 14 | Informasi peraturan | ×1 |
| 15 | Buku panduan | ×2 |

Manual ini berlaku untuk versi 6068 dan 5085, dengan ilustrasi berdasarkan pada badan kunci 6068, karena kesamaan fungsionalitas.

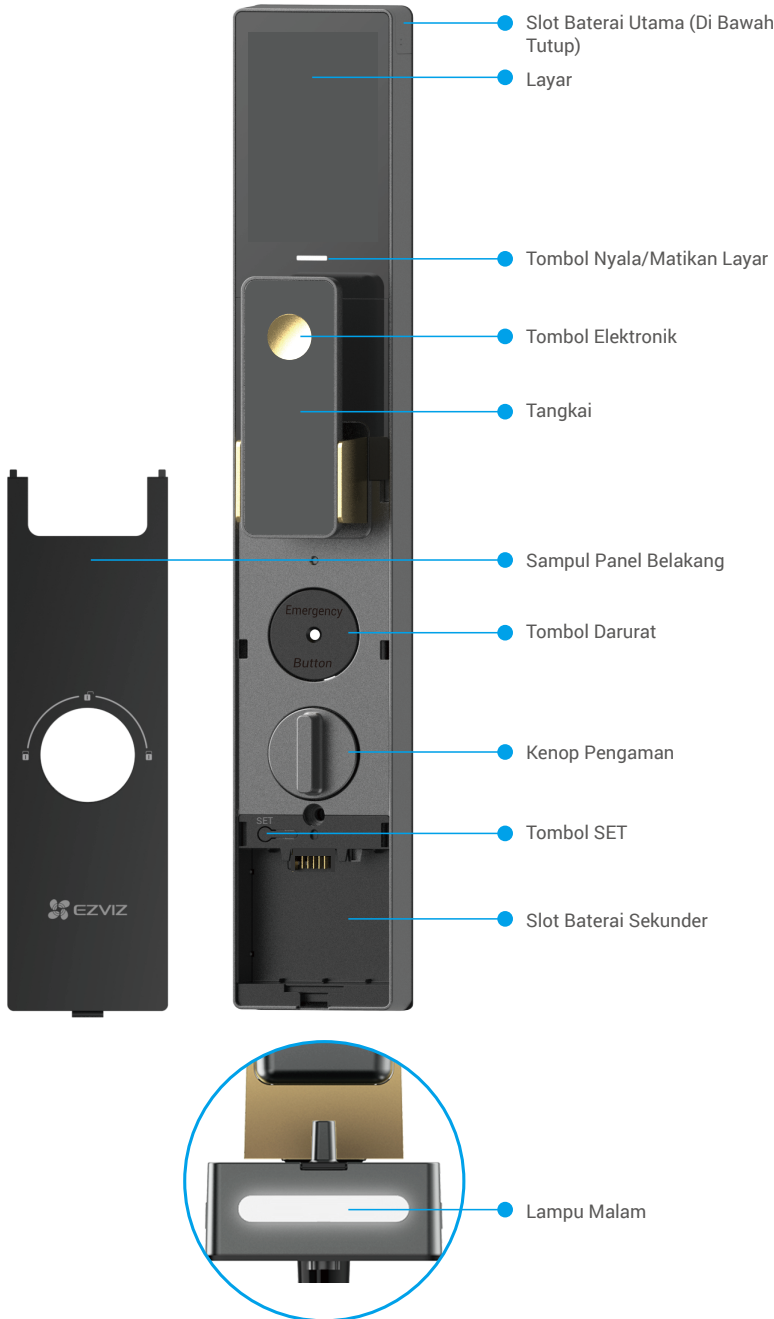
Ikhtisar

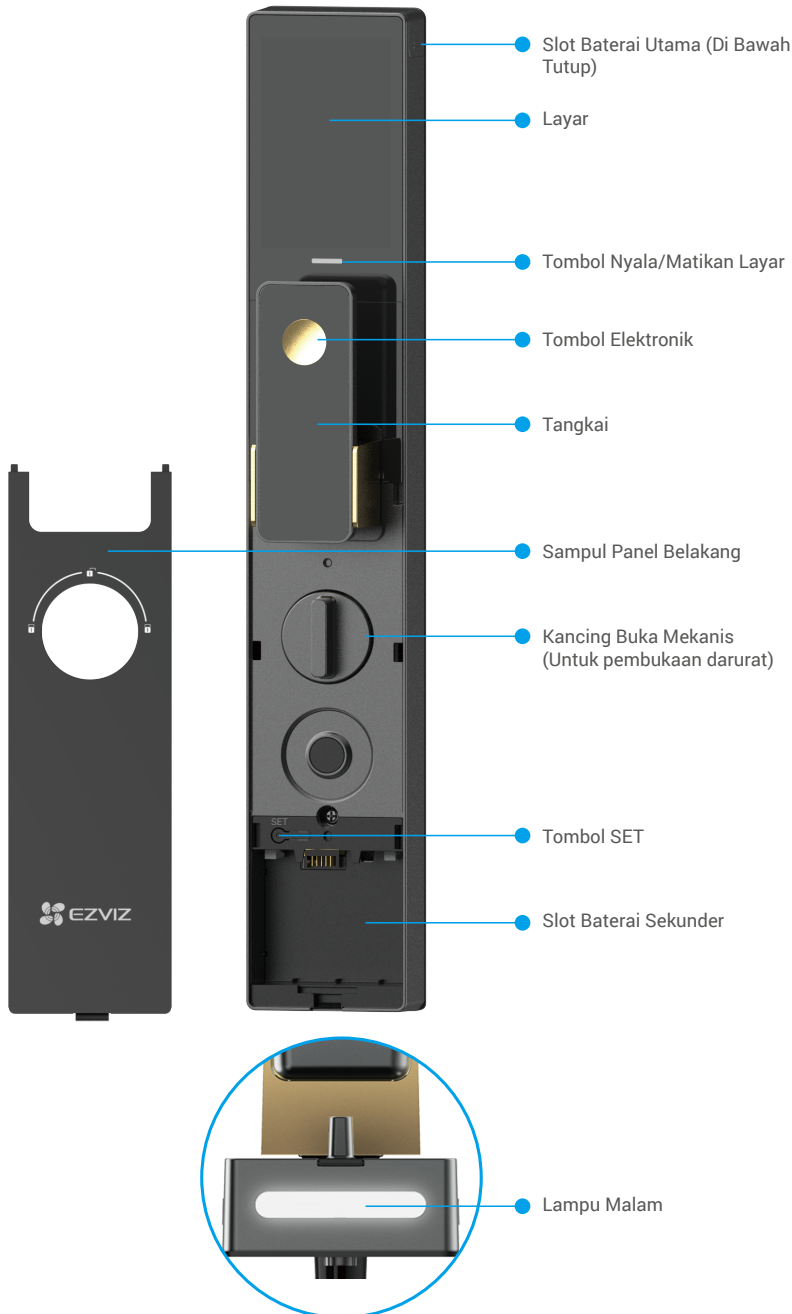
1. Panel Depan



2. Panel Belakang

- Versi 6068





Pemasangan

Ketuk  untuk menonton video pemasangan.



Isi Baterai hingga Penuh

- Sebelum penggunaan pertama kali, isi ulang baterai lithium.
- Sebelum mengisi daya baterai, lepaskan dari panel belakang.
- Ketika baterai utama dan sekunder dipasang dengan benar dan memiliki daya yang cukup, kunci akan didukung oleh baterai utama, dan semua fungsi akan beroperasi normal.
- Ketika baterai utama habis atau tidak terpasang, dan hanya baterai sekunder yang tersedia, kunci akan beralih ke baterai sekunder untuk catu daya. Dalam hal ini, kunci akan masuk ke mode hemat daya, dan video waktu nyata tidak tersedia.
- Untuk memastikan kinerja yang optimal, sebaiknya memantau status baterai secara teratur dan mengisi ulang baterai tepat waktu sebelum habis.
- Stopkontak harus dipasang dekat dengan adaptor daya dan harus mudah diakses.

Sambungkan baterai (termasuk dalam paket) ke stopkontak melalui adaptor daya (DC5V 2A, beli secara terpisah).



Indikator LED

- Merah Pekat: Mengisi Daya.
- Biru Pekat: Isi Daya Penuh.



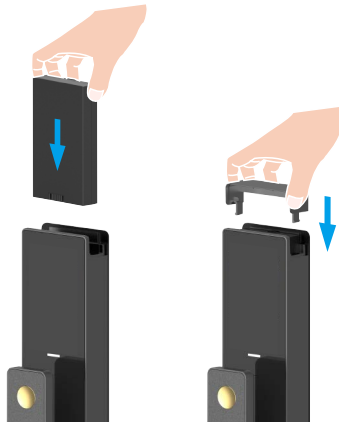
Indikator LED

- Merah Pekat: Mengisi Daya.
- Hijau Pekat: Isi Daya Penuh.

Memasang Baterai

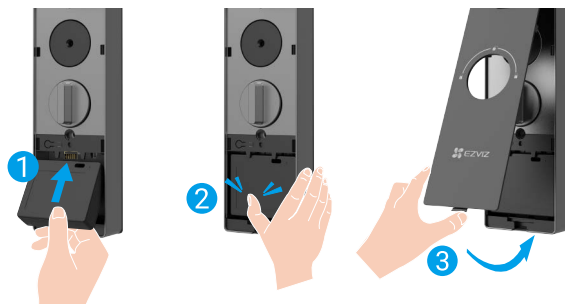
1. Memasang Baterai Utama

1. Masukkan baterai utama (termasuk dalam paket) ke dalam slot baterai utama.
 2. Pasang penutup slot baterai.
- 1 Masukkan baterai dengan port pengisian daya baterai menghadap pintu.



2. Memasang Baterai Sekunder

1. Masukkan baterai sekunder (termasuk dalam kemasan) ke dalam slot baterai sekunder.
2. Tekan baterai sekunder dengan kuat hingga Anda mendengar bunyi "klik", yang menandakan baterai telah dipasang dengan aman.
3. Pasang penutup panel belakang.

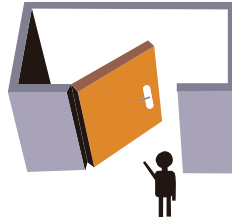
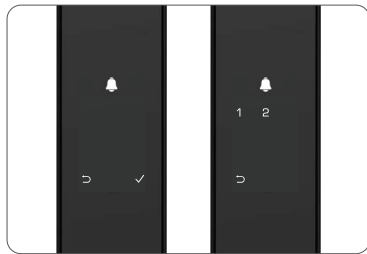


Atur Arah Pembukaan Pintu

Setelah pemasangan selesai, ikuti perintah suara untuk mengatur arah pembukaan pintu.

1. Tekan "√".
2. "1" "2" pada papan tombol menyala.

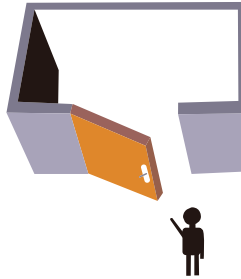
- Tekan "1" untuk mengatur pintu ke buka kanan.
- Tekan "2" untuk mengatur pintu ke buka kiri.



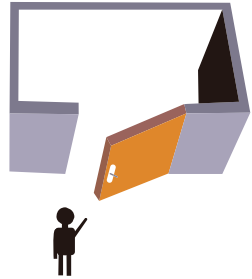
Pembukaan Ke Dalam Kiri



Pembukaan Ke Dalam Kanan



Bukaan Ke Luar Kiri



Pembukaan Ke Luar Kanan

Buat Administrator Baru

Ikuti perintah suara untuk membuat administrator pertama.

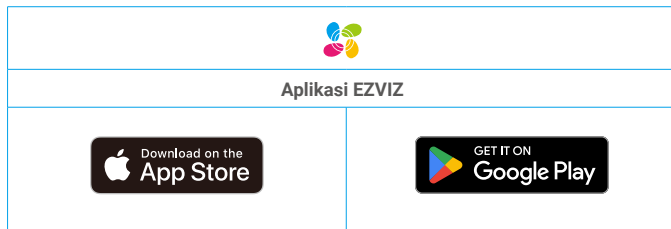
1. Sentuh area papan tombol untuk mengaktifkan kunci.
2. "↶" "√" pada papan tombol akan menyala. Tekan "↶" untuk keluar dan tekan "√" untuk menambahkan administrator.
3. Masukkan kode akses dengan 6-10 digit, lalu tekan "√" untuk mengonfirmasi.
4. Masukkan kode akses lagi, lalu tekan "√" untuk mengonfirmasi.

- i** 6-10 nomor berturut-turut atau berulang tidak diperbolehkan.
 - 6-10 digit berturut-turut, seperti 123456/654321.
 - 6-10 angka terulang, seperti 111111.



Dapatkan aplikasi EZVIZ

1. Hubungkan ponsel Anda ke Wi-Fi 2,4GHz (disarankan).
2. Unduh dan pasang Aplikasi EZVIZ dengan mencari "EZVIZ" di App Store atau Google Play™.
3. Jalankan aplikasi dan daftarkan akun pengguna EZVIZ.



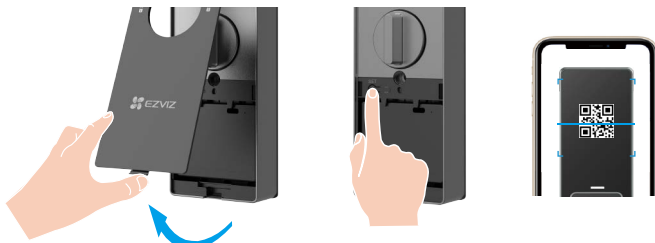
- ⓘ Jika Anda sudah menggunakan aplikasi ini, pastikan aplikasi tersebut adalah versi terbaru. Untuk mencari pembaruan yang tersedia, buka App Store dan cari EZVIZ.

Menambahkan Kunci ini ke EZVIZ

- ⓘ Antarmuka aplikasi dapat berbeda-beda sesuai versi pembaruan. Antarmuka aplikasi yang Anda instal pada ponsel Anda yang akan berlaku.

Silakan tambahkan kunci ke aplikasi EZVIZ dengan mengikuti langkah-langkah berikut:

1. Masuk ke akun aplikasi EZVIZ Anda.
2. Di layar Awal, ketuk "+" di sudut kanan atas untuk masuk ke antarmuka Pindai Kode QR.
3. Lepaskan penutup panel belakang.
4. Lepaskan penutup panel belakang, tekan dan tahan tombol SET hingga kunci mengirimkan pesan suara dan kode QR ditampilkan di layar, yang berarti mode pasang telah diaktifkan.
5. Pindai kode QR yang ditampilkan di layar.
6. Ikuti panduan aplikasi EZVIZ untuk menyelesaikan konfigurasi Wi-Fi, tambahkan kunci ke akun aplikasi EZVIZ.



Pengaturan Kunci

Setelah menambahkan kunci, Anda dapat mengatur kunci dalam aplikasi EZVIZ.

- Sebelum mengatur, pastikan Anda telah menambahkan administrator.
- Harap lepas lapisan pelindung dari kunci sebelum menggunakan pertama kali.
- Setelah membangkitkan area papan tombol, perangkat akan mati secara otomatis setelah sekitar 20 detik jika tidak terdeteksi adanya operasi.

1. Pilih Tipe Badan Kunci

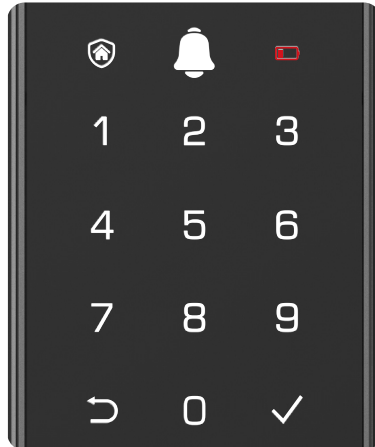
Pilih jenis badan kunci di aplikasi EZVIZ. Buka "Pengaturan>Informasi Perangkat>Tipe Badan Kunci" untuk memilih jenis badan kunci dan ketuk "Selesai".

- Badan Kunci dengan Sensor: Secara khusus mengacu pada versi 6068.
- Badan Kunci Tanpa Sensor: Secara khusus mengacu pada versi 5085.

2. Bahasa Prompt Suara

Pilih bahasa perintah suara kunci di aplikasi EZVIZ. Buka "Pengaturan>Informasi Perangkat>Bahasa" untuk memilih bahasa dan ketuk "Simpan".

3. Papan Tombol



| Ikon | Deskripsi |
|-------|--------------------------------|
| 0 ~ 9 | tombol angka |
| ↶ | batalkan, kembali, atau keluar |
| ✓ | konfirmasi |
| 🏠 | mode meninggalkan rumah |
| 🔔 | bel pintu |
| ⚡ | indikator baterai rendah |

4. Menambahkan Administrator/Pengguna

- Pengguna hanya dapat membuka kunci pintu setelah metode pembukaan dikonfigurasi.

1. Aktifkan Bluetooth pada ponsel Anda.
2. Masuk ke akun aplikasi EZVIZ Anda.
3. Di halaman Beranda perangkat, ketuk "Manajemen Pengguna > Tambahkan pengguna" untuk menambahkan administrator atau pengguna.



5. Menambahkan wajah manusia

1 Tambahkan hingga 3 wajah manusia per pengguna.

1. Masuk ke akun aplikasi EZVIZ Anda.

2. Pada Halaman Utama perangkat, ketuk "Manajemen Pengguna" dan pilih administrator atau pengguna.

3. Ketuk "Tombol Wajah" dan ikuti petunjuk suara serta instruksi berikut dengan cermat untuk menambahkan wajah Anda.

- 1 • Berdiri tepat di depan panel depan kunci dan jauhkan jarak satu lengan dari kunci (ketiga jarak ini dapat menyebabkan kegagalan pengenalan wajah).
- Ikuti perintah suara untuk menyelesaikan pengenalan wajah (silakan lihat konten suara sebenarnya dalam kasus penyesuaian), seperti yang ditunjukkan pada gambar di bawah ini.
 - Penting untuk memastikan tidak ada halangan pada permukaan selama proses ini.
 - Harap hindari bergetar atau menggerakkan tubuh Anda selama proses; jika tidak, ini dapat menyebabkan kegagalan.
 - Setelah menambahkan wajah, Anda dapat menggunakan pengenalan wajah untuk membuka pintu.

1 Silakan melihat langsung ke kunci.

2 Angkat kepala sedikit.

3 Silakan turunkan sedikit kepala.



4 Silakan sedikit belok ke kiri.

5 Silakan sedikit belok ke kanan.

6 Operasi berhasil.



6. Menambahkan vena telapak tangan

➊ Tambahkan hingga 2 tombol vena telapak tangan per pengguna.

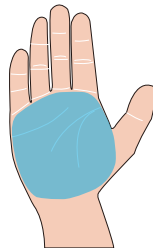
1. Masuk ke akun aplikasi EZVIZ Anda.

2. Pada Halaman Utama perangkat, ketuk "Manajemen Pengguna" dan pilih administrator atau pengguna.

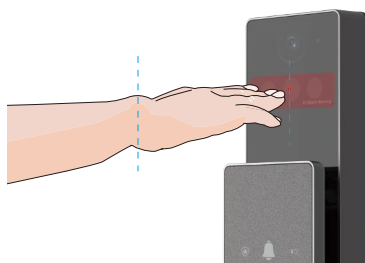
3. Ketuk "Palm Vein" dan ikuti petunjuk suara serta instruksi berikut dengan cermat untuk menambahkan telapak tangan Anda.

➊ Area yang valid untuk pengenalan vena telapak tangan adalah pusat telapak tangan.

➋ Ketika lampu merah di bagian atas kunci menyala, Anda dapat mulai menambahkan atau mengenali.

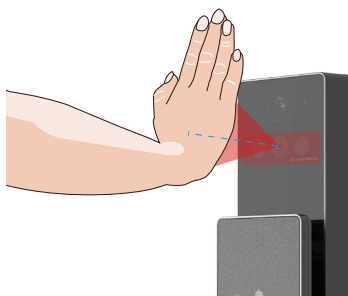


➌ Sebaiknya pegang telapak tangan Anda secara vertikal dengan panel depan dan sentuh lampu merah di modul pengenalan vena telapak tangan.



➍ Angkat telapak tangan Anda untuk menyalurkan telapak tangan dengan lampu merah, dengan telapak tangan Anda santai secara alami, dan mulai menambahkan atau mengenali.

➎ Jaga telapak tangan Anda pada jarak sekitar 20cm. Tangan anak dapat berada pada jarak yang cukup dekat sekitar 10 cm.



7. Menambahkan Sidik Jari

- Tambahkan hingga 6 sidik jari per pengguna (termasuk 1 sidik jari yang tidak terdeteksi).
 - Letakkan jari Anda sepenuhnya sehingga menutupi pembaca sidik jari, hindari tekanan berlebihan atau sudut miring.
1. Masuk ke akun aplikasi EZVIZ Anda.
 2. Pada Halaman Utama perangkat, ketuk "Manajemen Pengguna" dan pilih administrator atau pengguna.
 3. Ketuk " Sidik jari" dan ikuti perintah suara kunci untuk menambahkan sidik jari.
- i** Ikuti langkah-langkah di atas untuk menambahkan sidik jari dengan cara paksa. Dalam situasi berbahaya, Anda dapat membuka kunci pintu melalui sidik jari yang tertekan dan kunci akan mengirimkan alarm ke ponsel anggota keluarga atau teman Anda, asalkan Anda telah berbagi perangkat dengan mereka.



8. Menambahkan Kode Akses

- Tambahkan hingga 2 kode akses per pengguna (termasuk 1 kode akses paksa).
1. Masuk ke akun aplikasi EZVIZ Anda.
 2. Pada Halaman Utama perangkat, ketuk "Manajemen Pengguna" dan pilih administrator atau pengguna.
 3. Ketuk "kode digital". Saat papan tombol panel depan menyala, masukkan kode akses dengan 6-10 digit. Saat tombol input kode akses \geq 6 digit, "✓" menyala saat ini, tekan "✓" untuk mengonfirmasi.
 4. Ulangi kode akses sekali lagi, tekan "✓" untuk konfirmasi, dan setelah muncul bunyi bip sukses, berarti kode akses telah berhasil ditambahkan.
- i** Ikuti langkah-langkah di atas untuk menambahkan kode akses ke perangkat. Dalam situasi berbahaya, Anda dapat membuka kunci pintu melalui kode akses paksa dan kunci akan mengirimkan alarm ke ponsel anggota keluarga atau teman Anda, asalkan Anda telah berbagi perangkat dengan mereka.

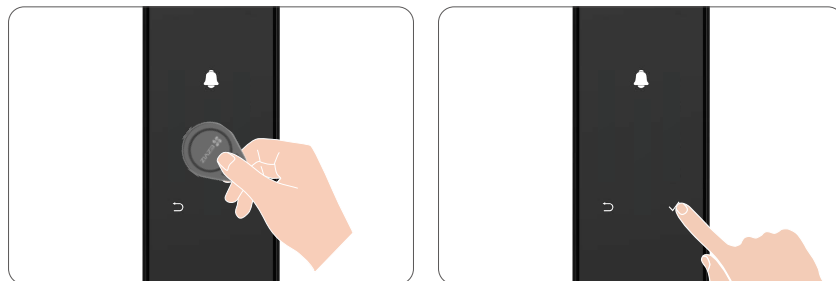


- i** 6-10 nomor berturut-turut atau berulang tidak diperbolehkan.
 - 6-10 digit berturut-turut, seperti 123456/654321.
 - 6-10 angka terulang, seperti 111111.

9. Menambahkan Kartu Kedekatan

ⓘ Tambahkan hingga 2 kartu per pengguna.

1. Masuk ke akun aplikasi EZVIZ Anda.
2. Pada Halaman Utama perangkat, ketuk "Manajemen Pengguna" dan pilih administrator atau pengguna.
3. Ketuk "Kartu Kedekatan" dan ikuti perintah suara kunci untuk menambahkan kartu (beli secara terpisah).



10. Menghapus Administrator/Pengguna

1. Aktifkan Bluetooth di ponsel Anda dan masuk ke akun aplikasi EZVIZ Anda.
2. Pada Halaman Utama perangkat, ketuk "Manajemen Pengguna" dan pilih administrator atau pengguna.
3. Ketuk "Hapus pengguna" untuk menghapus administrator atau pengguna.

ⓘ Administrator terakhir tidak dapat dihapus.

Berbagai Cara Membuka Kunci

| Ikon | Metode Pembukaan |
|---|---|
|  | Membuka kunci pengenalan wajah |
|  | Pembukaan pengakuan vena telapak tangan |
|  | Membuka dengan Sidik Jari |
|  | Membuka dengan kode akses |
|  | Gesek kartu untuk membuka kunci |
|  | Membuka dengan Kunci Mekanis |
|  | Kunci Bluetooth membuka kunci |
|  | Buka kunci jarak jauh |

1. Membuka kunci pengenalan wajah

Dipicu secara otomatis

Ketika wajah berada di dekat jangkauan deteksi kunci, kunci akan secara otomatis mengenali wajah dan membuka pintu.

Dipicu secara manual

Sentuh papan tombol untuk mengaktifkan kunci lalu lampu merah akan berkedip, seperti yang ditunjukkan pada gambar. Berdiri di jangkauan deteksi kunci dan kunci akan secara otomatis mengenali wajah dan membuka pintu.

- Anda dapat mengubah mode pemicu dalam aplikasi EZVIZ.



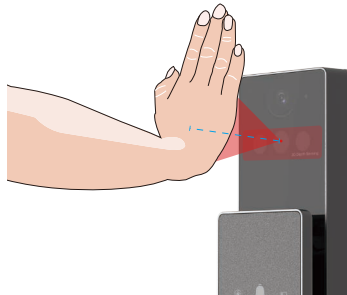
2. Pembukaan pengakuan vena telapak tangan

Dipicu secara otomatis

Tahan telapak tangan Anda 20 cm di depan modul pengenalan vena telapak tangan, kunci akan secara otomatis mengenali vena telapak tangan dan membuka pintu.

Dipicu secara manual

Sentuh papan tombol untuk mengaktifkan kunci lalu tahan telapak tangan Anda 20 cm di depan modul pengenalan vena telapak tangan, kunci akan secara otomatis mengenali vena telapak tangan dan membuka kunci pintu.



3. Membuka dengan Sidik Jari

Letakkan jari Anda pada pembaca sidik jari, kunci akan memverifikasi sidik jari dan membuka pintu.



4. Membuka dengan kode akses

- Kunci ini mendukung Anti-mengintip Kode Masuk: cukup tambahkan digit acak sebelum atau sesudah kode akses Anda untuk mencegah orang lain menebaknya - pintu Anda tetap akan dibuka.
- Untuk keamanan privasi Anda, disarankan untuk mengganti kode akses dan membersihkan area papan tombol secara teratur untuk menghindari adanya bekas sidik jari yang tersisa.

1. Sentuh area papan tombol untuk mengaktifkan kunci.
2. Masukkan kode akses Anda, lalu tekan "v" untuk mengonfirmasi.
3. Kunci akan memverifikasi kode akses dan membuka pintu.



5. Membuka dengan Kartu

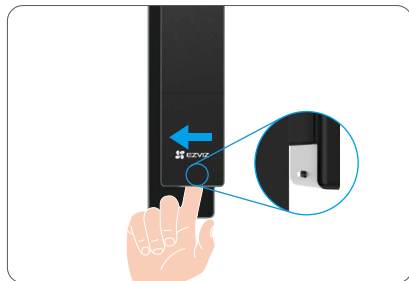
Letakkan kartu kedekatan yang direkam (beli secara terpisah) di area geser kartu dan pintu akan dibuka.



6. Membuka dengan Kunci Mekanis

i Harap simpan kunci mekanis dengan baik untuk penggunaan kelak.

1. Buka penutup lubang kunci mekanis.
2. Masukkan kunci mekanis dan putar, pintu akan dibuka.



7. Pembukaan Kunci Sinkronis

1. Anda mengaktifkan fitur "Synchronized Unlock" ("Fungsi"). Harap dicatat bahwa:
- hanya mengaktifkan Fungsi jika diperlukan dan aman;
 - memberi tahu pengguna perangkat Anda yang dibagikan (jika ada) untuk memastikan mereka tahu apa yang akan terjadi.
2. Fungsi ini harus dikelola oleh pengguna administrator, dan dapat diatur oleh pengaturan lain pada perangkat (misalnya fungsi Bluetooth). Lihat petunjuk halaman untuk detailnya.
3. Fungsi disediakan AS IS. EZVIZ dengan ini secara eksplisit tidak memberikan janji atau jaminan apa pun mengenai stabilitas, akurasi, dan ketepatan waktu Fungsi. EZVIZ juga dapat mengubah, menangguhkan, atau mengakhiri Fungsi dan/atau halaman ini dari waktu ke waktu dengan memberi tahu Anda terlebih dahulu.

Aktifkan Pembukaan Sinkronisasi:

1. Masuk ke akun aplikasi EZVIZ Anda.
 2. Buka "Pengaturan" -> "Pengaturan Kunci" -> "Buka Kunci Tersinkronisasi" dan ketuk untuk mengaktifkan "Buka Kunci Tersinkronisasi".
 3. Ketuk "Konfirmasi untuk digunakan" -> "Hubungkan Sekarang" -> "Hubungkan Sekarang".
 4. Ketuk untuk memilih kunci yang ingin Anda hubungkan, lalu ketuk "Hubungkan".
 5. Sebelum hitungan mundur berakhir, buka kunci pintu yang tertaut dengan kunci otentifikasi administrator untuk menyelesaikan operasi penghubung kunci.
 6. Terhubung dengan sukses.
1. • Ketika Fungsi diaktifkan, membuka kunci pintu dari luar akan secara bersamaan membuka kunci yang terhubung.
• Buka pintu dengan kunci tertaut dalam waktu 10 detik (durasi pembukaan default), jika tidak, pintu akan dikunci ulang secara otomatis.
• Durasi sinkronisasi dapat disesuaikan melalui Aplikasi EZVIZ.

8. Kode Sandi Sekali Pakai

Anda dapat membuat kode akses satu kali untuk pengunjung.

1. • Kode akses satu kali akan berlaku segera setelah dibuat.
• Setelah diaktifkan, kode akses sekali pakai dapat dibuat bahkan saat kunci sedang offline.

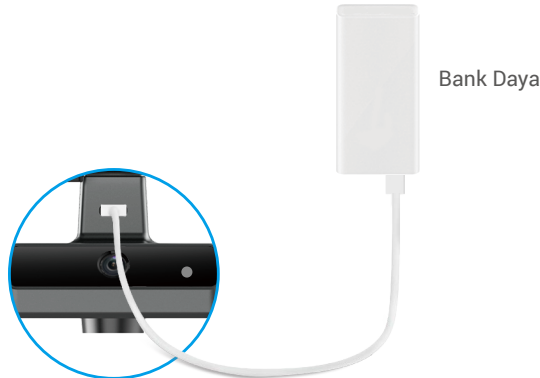
Beberapa Metode Kunci

1. Kunci Luar: Saat pintu dibuka dari dalam, √ pada papan tombol panel depan akan menyala, lalu tekan √ untuk mengkonfirmasi penguncian.
2. Kunci Dalam: Setelah menutup pintu, tekan Tombol Elektronik pada panel belakang untuk mengkonfirmasi penguncian.
3. Kunci Penghitungan Mundur: Aktifkan Locking Countdown dalam aplikasi EZVIZ. Jika diaktifkan, pintu akan terkunci secara otomatis setelah hitungan mundur berakhir.
4. Pintu akan mengunci secara otomatis setelah ditutup (hanya didukung oleh kunci dengan badan kunci sensor).

Pengoperasian dan Pengelolaan

1. Pembukaan Kunci Darurat

Saat baterai tidak ada daya, hubungkan antarmuka catu daya darurat panel depan dengan bank daya untuk mengisi daya kunci melalui kabel daya Tipe-C lalu buka kunci pintu.



2. Alarm

1. Alarm Anti Pengrusakan

Setelah dibongkar dengan paksa, kunci akan mengeluarkan alarm yang berlangsung sekitar satu menit.

2. Alarm Sistem Terkunci

Verifikasi dengan wajah yang salah, vena telapak tangan, sidik jari, kode akses atau kartu 5 kali berturut-turut, sistem akan terkunci selama 3 menit. Anda dapat membukanya dalam aplikasi EZVIZ. Untuk menonaktifkan fungsi ini, buka Pengaturan > Pengaturan Privasi > Penguncian uji coba dan kesalahan dalam aplikasi EZVIZ.

3. Peringatan Baterai Rendah

Saat tegangan baterai rendah, perintah suara akan mengingatkan Anda untuk mengisi daya baterai.

3. Mode Privasi

Ketika Anda mengaktifkan mode privasi, pintu hanya dapat dibuka dengan kunci otentikasi administrator, atau kunci mekanis. Dan pada saat yang bersamaan kunci akan dibisukan. Untuk mengaktifkan/menonaktifkan mode, silakan masuk ke Pengaturan>Pengaturan Privasi>Mode Privasi.

- Setelah mode privasi diaktifkan, hanya administrator yang dapat membuka kunci pintu.

4. Pengelolaan Sensor Pintu dan Pengendali Jarak Jauh

Anda dapat menambahkan aksesori seperti sensor pintu Bluetooth dan pengendali jarak jauh ke kunci untuk mengontrolnya. Untuk menambahkan aksesori, silakan masuk ke Pengaturan>Pengelolaan Aksesori.

- Sensor Pintu Bluetooth Setelah ditambahkan, Anda dapat melihat status pintu yang terdeteksi oleh sensor pintu di halaman beranda kunci.
- Kontroler Jarak Jauh Bluetooth: Setelah ditambahkan, Anda dapat membuka kunci pintu dengan kendali jarak jauh.

5. Fungsi Bisukan Satu Kali

1. Sentuh area papan tombol untuk membangunkan papan tombol.
 2. Tekan dan tahan "0" hingga papan tombol berkedip dua kali untuk menunjukkan fungsi aktif.
-  • Ketika fungsi diam satu kali diaktifkan, kunci akan masuk ke mode diam.
• Kunci akan keluar dari mode ini secara otomatis saat kunci berada dalam mode tidur.

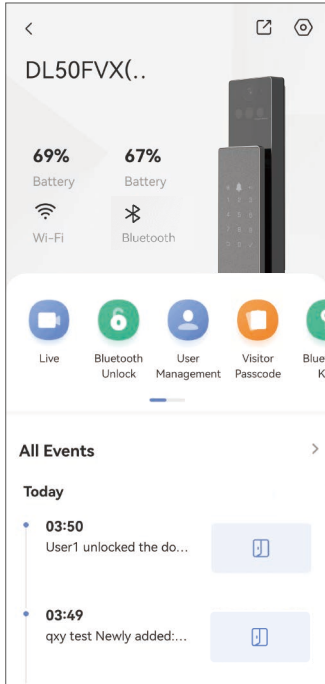
6. Mengembalikan ke Pengaturan Pabrik

1. Lepaskan penutup slot baterai dan penutup panel belakang untuk mengeluarkan kedua baterai.
2. Tekan tombol SET selama 5 detik, sementara itu masukkan kembali baterai ke dalam slot.
3. Lepaskan tombol SET lalu tekan "v" untuk mengkonfirmasi setelah perintah suara.

Pengoperasian pada Aplikasi EZVIZ

Antarmuka aplikasi dapat berbeda-beda sesuai versi pembaruan. Antarmuka aplikasi yang Anda instal pada ponsel Anda yang akan berlaku.

Saat Anda membuka aplikasi EZVIZ dan mengetuk kunci, Anda dapat melihat dan mengelola kunci sesuai kebutuhan di bagian Halaman Awal.



| Parameter | Deskripsi |
|---|--|
|  | Ketuk ikon untuk melihat atau mengubah pengaturan perangkat. |
| Baterai | Anda dapat melihat sisa kapasitas baterai di bagian ini. |
| Wi-Fi | Anda dapat melihat kekuatan sinyal Wi-Fi pada kunci di sini. |
| Bluetooth | Anda dapat melihat status koneksi Bluetooth. |
| Langsung | Tekan untuk melihat video luarruangan. |
| Buka Kunci Bluetooth/Buka Kunci | Ketuk untuk membuka kunci melalui Bluetooth/penguncian jarak jauh.  Untuk membuka kunci pintu dari jarak jauh, matikan Bluetooth dan aktifkan Unlock Remote di Pengaturan > Pengaturan Unlock. |
| Manajemen Pengguna | Anda dapat mengetuk untuk mengelola pengguna di sini. |
| Kode akses pengunjung | Ketuk untuk menghasilkan kode akses satu kali atau kode akses berkala untuk pengunjung. |
| Kunci Bluetooth | Ketuk untuk menghasilkan kode Blokir Bluetooth bagi pengunjung untuk membuka/mengunci pintu melalui Bluetooth. |
| Semua Peristiwa | Memeriksa semua peristiwa yang telah terjadi pada kunci. |

Pemeliharaan

1. Perawatan Harian

- Jangan membersihkan badan kunci dengan disinfektan, karena ini dapat menyebabkan kerusakan.
- Jangan meletakkan bahan korosif di dekat kunci untuk menghindari kerusakan kunci dan memengaruhi kilapnya.
- Jika pintu berubah bentuk, gesekan baut pengait kunci gabungan yang masuk ke pelat kotak meningkat sehingga baut tidak dapat memanjang sepenuhnya. Pada kondisi ini, diperlukan penyesuaian posisi pelat.
- Isi daya baterai segera setelah tegangan baterai rendah untuk memastikan penggunaan kunci secara normal.
- Simpan kunci mekanis dengan baik.
- Minta profesional untuk memeriksa kunci jika tidak fleksibel.
- Beri pelumas di bagian kunci yang berputar agar tetap berputar dengan mulus, dan untuk memperpanjang masa pakai.
- Dianjurkan untuk memeriksa kunci setiap enam bulan atau satu tahun, dan periksa apakah sekrup tetap longgar atau tidak.
- Oleskan sedikit bubuk grafit atau bubuk pensil ke dalam lubang silinder kunci untuk memastikan kunci dapat dimasukkan dan dikeluarkan dengan lancar secara teratur (setiap satu tahun atau enam bulan sekali). Namun, jangan mengoleskan minyak semir untuk melumasi agar tidak menempel pada pegas pin.

2. FAQ

| Masalah | Penyebab | Solusi |
|---|--|---|
| Pintu tidak dapat dibuka secara normal melalui verifikasi dengan pengenalan wajah, vena telapak tangan, sidik jari, kode akses, atau kartu. | Masalah pemasangan kunci | Mohon agar profesional memeriksa ulang pemasangan. |
| | Otoritas pengguna tidak dalam masa validitas. | Gunakan wajah, vena telapak tangan, sidik jari, kode akses atau kartu pengguna lain, atau perbarui periode validitas pengguna melalui aplikasi EZVIZ. |
| Pintu tidak dapat dibuka dengan kunci mekanis. | Kunci mekanis salah. | Gunakan kunci mekanis yang benar. |
| | Silinder kunci rusak. | Setelah membuka pintu, minta profesional memeriksa dan mengganti komponen yang rusak. |
| | Kunci mekanis tidak dapat dimasukkan sepenuhnya. | |
| Pembaca sidik jari tidak merespon. | Pembaca sidik jari rusak. | Mohon agar profesional memeriksa ulang pemasangan. |
| Kunci selalu terbuka. | Kesalahan instalasi | Mohon agar profesional memeriksa ulang penggantian. |
| Pintu tidak dapat dibuka dengan pegangan di panel belakang. | Masalah pemasangan | Mohon agar profesional memeriksa ulang pemasangan. |

| Masalah | Penyebab | Solusi |
|---|---|--|
| Tidak dapat menghubungkan Bluetooth ponsel Anda. | Bluetooth ponsel nonaktif. | Silakan aktifkan Bluetooth ponsel Anda dan coba sambungkan lagi. |
| | Jarak antara kunci dan ponsel Anda berada di luar jangkauan Bluetooth (50 m). | Silakan mendekat ke kunci pintu untuk mencoba lagi. |
| | Alasan lainnya | a. Coba lagi setelah memulai ulang Bluetooth ponsel. b. Coba lagi setelah keluar dan masuk kembali ke aplikasi EZVIZ. |
| Pengguna, wajah, vena telapak tangan, sidik jari, kode akses, atau kartu tidak dapat ditambahkan di aplikasi EZVIZ. | Bluetooth tidak tersambung. | Sambungkan kunci Bluetooth pertama, lalu tambahkan di bagian manajemen pengguna pada aplikasi EZVIZ. |
| Perangkat sering offline. | Kunci tidak tersambung ke jaringan. | Hubungkan kunci ke jaringan dengan sinyal yang lebih baik dan lebih stabil. |
| Konsumsi daya baterai yang cepat. | Lingkungan jaringan tidak stabil. | Matikan sakelar Wi-Fi pada aplikasi EZVIZ. Harap ganti ke sinyal jaringan yang stabil. |

➊ Untuk informasi lebih lanjut tentang perangkat ini, silakan kunjungi www.ezviz.com/id.

Inisiatif penggunaan produk video

Pelanggan EZVIZ yang Terhormat,

Teknologi memengaruhi setiap aspek dalam kehidupan kita. Sebagai perusahaan teknologi yang progresif, kami semakin menyadari peran teknologi dalam meningkatkan efisiensi dan kualitas hidup kita. Pada saat yang sama, kami juga menyadari potensi bahayanya jika digunakan dengan tidak benar. Sebagai contoh, produk video dapat merekam gambar nyata, lengkap, dan jelas, oleh karena itu mereka memiliki nilai yang besar dalam mewakili fakta. Namun demikian, distribusi, penggunaan, dan/atau pengolahan rekaman video yang tidak tepat dapat melanggar privasi, hak dan kepentingan sah orang lain.

Berkomitmen untuk inovasi teknologi demi kebaikan, kami di EZVIZ dengan ini dengan sungguh-sungguh menganjurkan agar setiap pengguna menggunakan produk video dengan benar dan bertanggung jawab, sehingga secara kolektif menciptakan lingkungan positif di mana semua praktik dan penggunaan terkait mematuhi undang-undang dan peraturan yang berlaku, menghormati kepentingan dan hak individu, dan mempromosikan moralitas sosial.

Berikut adalah inisiatif-inisiatif EZVIZ yang kami harapkan perhatiannya:

1. Setiap individu memiliki harapan privasi yang wajar, dan penggunaan produk video tidak boleh bertentangan dengan harapan yang wajar tersebut. Oleh karena itu, pemberitahuan peringatan yang menjelaskan jangkauan pemantauan harus ditampilkan dengan cara yang wajar dan efektif, saat memasang produk video di area publik. Untuk area non-umum, hak dan kepentingan orang-orang yang terlibat harus dievaluasi dengan hati-hati, termasuk namun tidak terbatas pada, memasang produk video hanya setelah mendapatkan persetujuan dari para pemangku kepentingan, dan tidak memasang produk video yang sangat tidak terlihat tanpa sepenuhnya orang lain.
2. Produk video merekam rekaman nyata secara objektif dalam waktu dan ruang tertentu. Pengguna harus mengidentifikasi orang dan hak yang terlibat dalam ruang lingkup ini terlebih dahulu, untuk menghindari pelanggaran terhadap hak potret, privasi, atau hak hukum lainnya dari orang lain saat melindungi diri mereka melalui produk video. Secara khusus, jika Anda memilih untuk mengaktifkan fungsi perekaman audio pada kamera Anda, itu akan merekam suara, termasuk percakapan, dalam jangkauan pemantauan. Kami sangat menyarankan untuk melakukan penilaian komprehensif terhadap sumber suara potensial dalam jangkauan pemantauan, sehingga dapat sepenuhnya memahami kebutuhan dan keberhasilan sebelum Anda mengaktifkan fungsi perekaman audio.
3. Produk video yang digunakan akan secara konsisten menghasilkan data audio atau visual dari adegan nyata – mungkin termasuk informasi biometrik seperti gambar wajah – berdasarkan pilihan fitur produk pengguna. Data tersebut dapat digunakan atau diproses untuk digunakan. Produk video hanyalah alat teknologi yang tidak dan tidak dapat secara manusiawi menjalankan standar hukum dan moral untuk memandu penggunaan data yang sah dan tepat. Ini adalah metode dan tujuan orang-orang yang mengendalikan dan menggunakan data yang dihasilkan yang membuat perbedaan. Oleh karena itu, pengendali data tidak hanya harus tunduk secara ketat pada hukum dan peraturan yang berlaku, tetapi juga harus sepenuhnya menghormati aturan non-wajib termasuk konvensi internasional, standar moral, norma budaya, ketertiban umum, dan adat lokal. Selain itu, kita harus selalu memberikan prioritas pada perlindungan privasi dan hak potret, serta kepentingan lain yang wajar.
4. Data video yang terus-menerus dihasilkan oleh produk video membawa hak, nilai, dan tuntutan lain dari berbagai pemangku kepentingan. Oleh karena itu, sangat penting untuk memastikan keamanan data dan melindungi produk dari intrusi jahat. Setiap pengguna dan pengendali data harus mengambil semua langkah yang wajar dan diperlukan untuk memaksimalkan keamanan produk dan data, menghindari kebocoran data, pengungkapan yang tidak semestinya, atau penyalahgunaan, termasuk namun tidak terbatas pada, menyiapkan kontrol akses, memilih lingkungan jaringan yang sesuai di mana produk video terhubung, mendirikan dan terus mengoptimalkan keamanan jaringan.
5. Produk video telah memberikan kontribusi besar untuk meningkatkan keamanan masyarakat kita, dan kami percaya bahwa produk video akan terus memainkan peran positif dalam berbagai aspek kehidupan kita sehari-hari. Setiap upaya untuk menyalahgunakan produk ini untuk melanggar hak asasi manusia atau terlibat dalam aktivitas ilegal bertentangan dengan esensi nilai dalam inovasi teknologi dan pengembangan produk. Kami mendorong setiap pengguna untuk menetapkan metode dan aturan sendiri untuk mengevaluasi dan memantau penggunaan produk video, sehingga memastikan produk-produk ini selalu digunakan dengan benar, penuh pertimbangan, dan dengan niat baik.