

# EVOLVEO

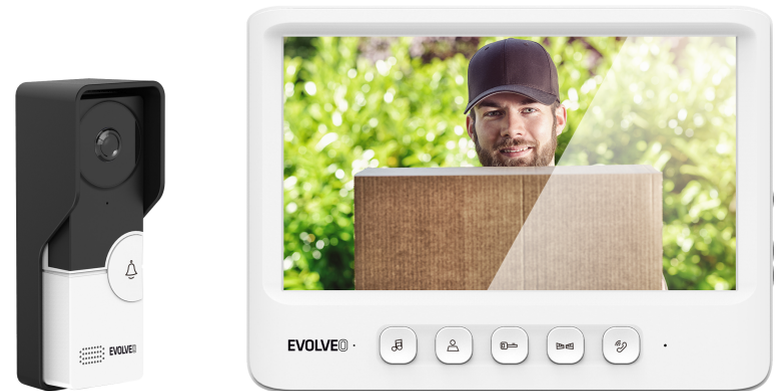
**DoorPhone IK06**

[www.evolveo.com](http://www.evolveo.com)

# 7" VIDEO-TÜRKLINGEL

## INHALT

Eigenschaften	1
Packungsinhalt	1
Installation	2
Kabelschema	3
Bedienungsanleitung	5-14
CCTV-Anweisungen & Alarm	15
Technische Spezifikation	16
Fehlerbehebung	17



**RoHS FC CE**

**BEDIENUNGSANLEITUNG**

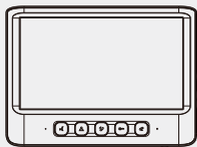
## Produktbeschreibung

Die Videoklingel mit Farbdisplay besteht aus einem internen 7-Zoll-Bildschirm, einem Außengerät und einem Netzteil. Es kann zum Anzeigen, Anrufen, Intercom und Entsperren verwendet werden. Geeignet für Villen, Häuser, Hotels, Büros usw. Es bietet eine Kombination aus Sicherheit und Praktikabilität.

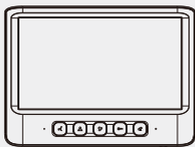
## Eigenschaften

- 7“-TFT-Digitalbildschirm
- Hands-free Intercom
- Intelligente Aufnahme von Bildern oder Fotos, integrierter Speicher für bis zu etwa 120 Bilder
- „Schattenaufnahme“ - Das Gerät zeichnet das Hintergrundbild auf. Das Gerät kann anstelle der DVR (Hauptgerät für Kamera-Systeme) und einer bis zu 32 GB großen TF-Karte des Innengeräts verwendet werden.
- IP44, wasserdicht, unempfindlich gegen Beschädigungen, oxidationsbeständig - Elektroschloss
- Außenüberwachung
- Helligkeit, Farbsättigung, Klingellautstärke und Ton können mit dem Innengerät eingestellt werden. - Nachtsicht
- Wechselseitige Kommunikation zwischen zwei beliebigen Monitoren
- Adapter
- Auswahl von 12 verschiedenen Klingelton-Melodien
- Erweiterbar auf 2 Außengeräte, die mit 3 Monitoren, 2 Überwachungskameras und 2 Sensoren (optional) arbeiten.

## Packungsinhalt



• Hauptmonitor



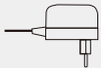
• Zweitmonitor (optional)



• Außengerät



• Regenschutz



• Adapter



• Riegel für das Innengerät



• Schraube



• Silikon-Abdeckung

## Vorsicht



Entsorgen Sie Batterien nicht im normalen Hausmüll. Gefährliche Substanzen, die Batterien enthalten können, können sich negativ auf die Gesundheit oder die Umwelt auswirken. Geben Sie die Batterien beim Lieferanten zurück oder entsorgen Sie sie über den Hausmüll in Ihrer Stadt.

## Hinweise

1. Der Adapter sollte wie angegeben an der Wand montiert werden, um Beschädigungen zu vermeiden.
2. Stecken Sie das Netzteil an einer leicht zugänglichen Stelle ein, damit Sie das Gerät leicht vom Stromnetz trennen können.
3. Wenn Sie das AC-Stromkabel anschließen, schließen Sie es an, bevor Sie das Gerät in die Steckdose stecken.

## Fehlerbehebung

Problem	Lösung
Kein Video/Audio	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Stellen Sie sicher, dass alle Verbindungen angeschlossen und ordnungsgemäß installiert sind.</li> <li>· Stellen Sie sicher, dass die Sicht der Kamera nicht beeinträchtigt wird.</li> </ul>
Kein Video, aber die wechselseitige Kommunikation funktioniert normal	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Stellen Sie sicher, dass alle Verbindungen angeschlossen und ordnungsgemäß installiert sind.</li> <li>· Stellen Sie sicher, dass nichts die Sicht der Kamera beeinträchtigt.</li> </ul>
Während eines Anrufs ist kein Ton zu hören	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Stellen Sie sicher, dass die Lautstärketaste am Innengerät eingeschaltet ist.</li> <li>· Stellen Sie sicher, dass sich kein magnetischer Gegenstand in der Nähe der Videotürklingel befindet, der den Lautsprecher oder das Mikrofon stört.</li> <li>· Stellen Sie sicher, dass alle Verbindungen angeschlossen und ordnungsgemäß installiert sind.</li> </ul>
Das Innengerät kann nicht vom Außengerät aus angerufen werden	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Stellen Sie sicher, dass alle Verbindungen angeschlossen und ordnungsgemäß installiert sind.</li> </ul>
Das Türaufschließen funktioniert nicht	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Stellen Sie sicher, dass alle Anschlüsse für die Schlösser angeschlossen und ordnungsgemäß installiert sind.</li> <li>· Stellen Sie sicher, dass das Schloss an das Netzteil angeschlossen ist, damit es funktioniert.</li> </ul>
Kein externer Ton zu hören, dafür die Klingeltöne ja	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Drücken Sie die "TALK" -Taste, um die Gegensprechanlage zu starten. Stellen Sie sicher, dass alle Verbindungen angeschlossen sind und richtig installiert.</li> </ul>
Man kann den Ton von außen hören, aber nicht kommunizieren	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Drücken Sie die "TALK" -Taste, um die Gegensprechanlage zu starten. Durch das Drücken der Taste „MONITOR“ wird der Ton vom Innengerät vom Außengerät nicht gehört.</li> <li>· Stellen Sie sicher, dass alle Verbindungen angeschlossen und richtig installiert sind.</li> </ul>

## System-Installation

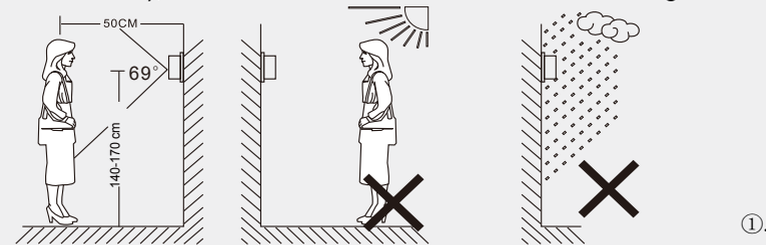
### A. Innengerät

- ① Schrauben Sie den Riegel in die Wand.
- ② Befestigen Sie das Innengerät nach der Installation an dem Riegel. Stecken Sie das Gerät und die beiden Enden des Netzteilsteckers getrennt in die Netzsteckdosen.

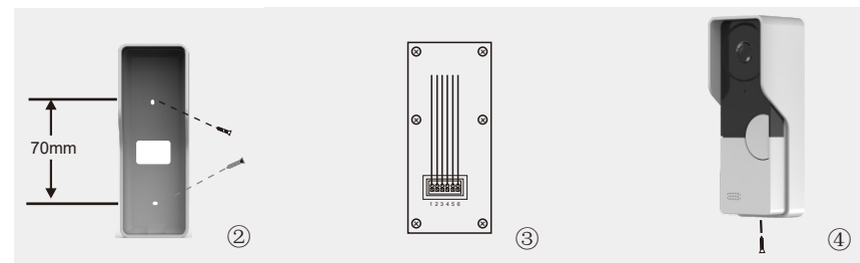


### B. Außengerät

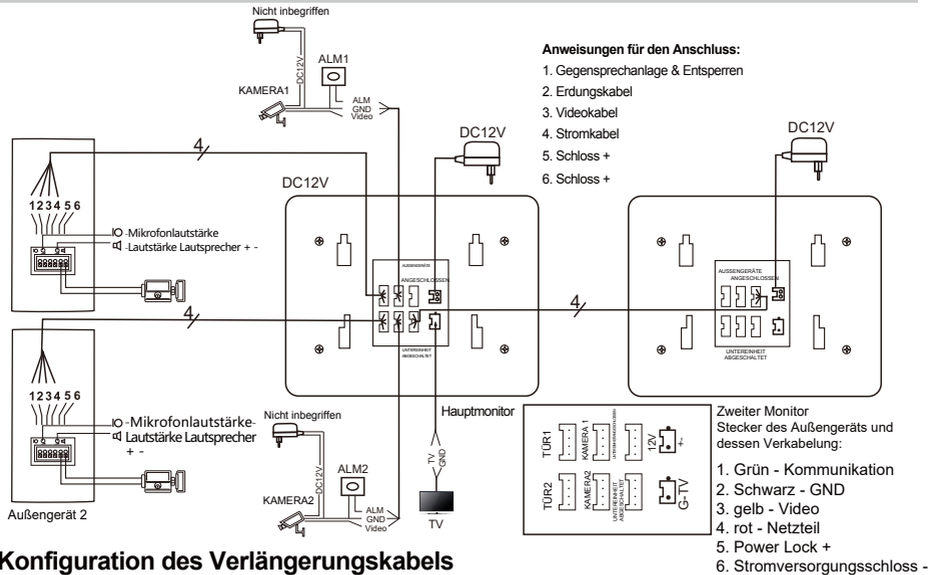
- ① Montieren Sie das Gerät 1,4 m - 1,7 m über dem Boden (abhängig vom Kameraeffekt), damit es keinem direkten Sonnenlicht ausgesetzt ist.



- ② Bohren Sie Löcher tief genug in die Wand, setzen Sie Dübel ein und befestigen Sie den Regenschutz mit Schrauben.
- ③ Siehe im elektrischen Anschlussplan.
- ④ Befestigen Sie auch das Außengerät mit den Schrauben.



## Kabelschema



### Konfiguration des Verlängerungskabels

- Wenn die Entfernung von 10 m beträgt, verwenden Sie UTP CAT5. Wenn Sie ein Verlängerungskabel von einer Länge von 10 - 30 m anschließen möchten, verwenden Sie das Verbindungskabel UTP CAT6 oder CYKY 3x2x05. Wenn Sie das Kabel auf 30 - 50 m verlängern möchten, verwenden Sie ein CYKY 3x2x05-Verbindungskabel. Schließen Sie die separaten Anschluss-Terminal 1 an, 2, 3, 4 Innengeräte und Anschluss-Terminal 1, 2, 3, 4 Außengeräte. Die Anschluss-Terminals 5 & 6 des Außengeräts können ebenfalls an das elektronische Schloss angeschlossen werden. Das Kabel für das elektronische Schloss verwendet 3x2x0,5.

## Bedientasten

### Monitor



## Technische Spezifikation

### Innengerät

Bildschirmgröße	7"
Auflösung	800(H)×480(W)
Wirkungsbereich	154.08 (H)×86.58 (W)mm
Abstand der Punkte	0.0642(W)×0.1790(H)mm
Konturgröße	Hauptmonitor 182(W)X133(H)X19.5(D)mm
	Zweiter Monitor 182(W)X133(H)X19.5(D)mm
Adapter Eingangsspannung	AC100-240V 50Hz/60Hz
Adapter Ausgangsspannung & Strom	DC12V 1A
Aufzeichnungszeit	60S±10%
Gesprächszeit	120S±10%
Entfernung während des Betriebs	50m(4x0,75mm <sup>2</sup> )
Leistungsaufnahme	Statisch <3W Betriebszustand <5W
Betriebstemperatur	-20° C~+50° C
Relative Luftfeuchtigkeit	10 %~90% (RH)

### Außengerät

Nachtsicht	Infrarotlicht
Betriebstemperatur	-20° C~+50° C
Beleuchtung	0.1LUX
Auflösung	600 TV-Leitungen (CMOS)
Sichtwinkel	110° Weitwinkel (CMOS)
Größe (mit Regenschutz)	44.5 (W) x 124.5(H)X42(D)mm
Größe (mit Regenschutz)	40 (W)x120 (H)x29.5(D)mm

## CCTV-Anweisungen & Alarm

Sowohl KAMERA1 als auch KAMERA2 sind mit einer Alarmfunktion ausgestattet. Bei einem Kurzschluss des laufenden Terminals und des GND, ertönt der Alarm und das Innengerät klingelt 120 Sekunden lang. Während dieser Zeit können Sie den Alarm stoppen, indem Sie auf die Schaltfläche tippen, um in den Standby-Modus zu wechseln.

Bei Modellen mit einer TF-Karte wird die Aufnahme oder die Aufzeichnung gleichzeitig gestartet (abhängig von den Systemeinstellungen). Die Aufnahmezeit beträgt 15 Sekunden. Während dieser Zeit können Sie den Alarm anhalten, indem Sie auf die Taste tippen, um das Gerät in den Standby-Modus zu schalten.

Verwenden Sie eine analoge Kamera im PAL-Format mit mindestens 500 TVL.

## Anschlusschema:

**i** Es stehen 2 Kamerakanäle (KAMERA1 & KAMERA2) für den Alarmeingang zur Verfügung, ohne den Typ des Eingabegeräts zu beschränken, entweder "NO" (normalerweise offen) oder "NC" (normalerweise geschlossen).

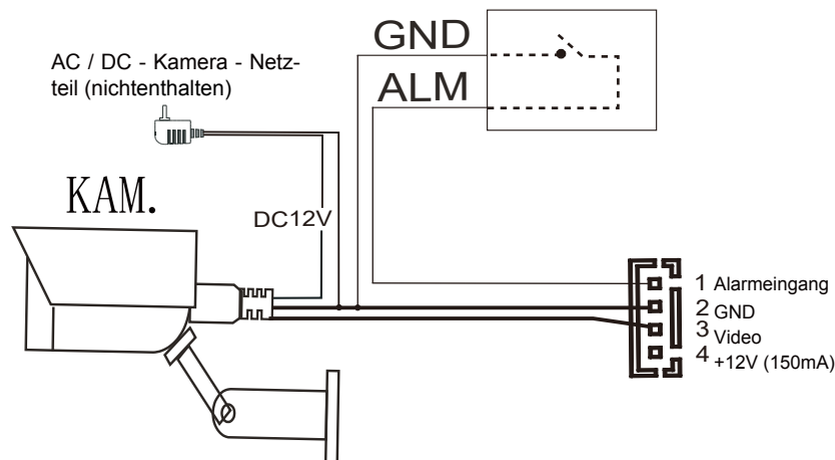
Der Alarmausgang muss an den Alarmausgangseingang auf der Rückseite des Monitors angeschlossen werden.

Der + 12V-Terminal kann als Stromversorgung für die Kamera und den Alarm verwendet werden.

Es ist auch möglich, ein externes Netzteil zu verwenden.

(Hinweis: Nennstrom - 150mA.)

Das Einstellen des Alarmeingangs „NO“, wenn GND und ALM verbunden sind, löst den Alarm aus. Das Einstellen des Alarmeingangs „NC“, wenn GND und ALM getrennt sind, löst einen Alarm aus.



## Außengerät



## Sicherheitshinweise

- Setzen Sie das Innengerät keinen hohen Temperaturen aus, z. B. nicht dem Heizgerät oder der direkten Sonneneinstrahlung. Es wird nicht empfohlen, die Videotürklingel an Orten mit hoher Luftfeuchtigkeit aufzustellen, z. B. in Badezimmern oder Gewächshäusern.
  - Stellen Sie das Innengerät nicht in der Nähe des Fernsehgeräts oder an einem Ort mit starken Störungen auf - das Fernsehgerät und die Intercom-Signale können sich gegenseitig stören.
  - Berühren Sie das Gerät nicht mit nassen Händen.
  - Werfen Sie das Gerät nicht, stoßen Sie es nicht an und lassen Sie es nicht fallen.
  - Reinigen Sie den Bildschirm und die Kamera mit einem weichen Tuch. Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, Verdüner, flüchtige oder ätzende Flüssigkeiten.
  - Setzen Sie die Kamera des Außengeräts keinem direkten Sonnenlicht aus.
- Installieren Sie die Videotürklingel so, dass sie störungsfrei zugänglich ist.
- Wenn ein sich bewegendes Auto oder Motorrad erfasst wird, kann das Foto aufgrund von Funkstörungen verschwommen oder beschnitten sein.

# Bedienungsanleitung

## ◆ EIN AUFRUF DES BESUCHERS

### Bereitschaftsmodus

Der Besucher drückt die Taste „call“ der Außenkamera 1.

Der Besucher drückt die Taste „call“ an der Außenkamera 2.

▼ Die Videotürklingel ist außen und innen zu hören

Das Foto des Besuchers wird automatisch auf dem Bildschirm angezeigt

Drücken Sie die Taste **Kommunikationstaste** auf dem Innenmonitor

▼ Klingeln

Beginnen Sie ein Gespräch mit einer Außenkamera

Das Gespräch dauert ▼ 120 Sekunden pro Druck

Drücken Sie die Entriegelungstaste an dem **Innenmonitor**

Das Türschloss wird entriegelt

Drücken Sie die Taste **"hang up"** (Auflegen) auf dem internen Monitor

Ende

### ⓘ ACHTUNG:

Wenn beide Tasten an beiden Außenkameras fast gleich gedrückt werden, wird die Außenkamera bevorzugt, an der die Taste zuerst gedrückt wurde. Wird die Taste jedoch nicht erneut gedrückt, nachdem der interne Monitor in den Standby-Modus gewechselt ist. Bei der anderen Außenkamera erfolgt keine Warnung.

### ⓘ ACHTUNG:

Das Innengerät wechselt automatisch in den Standby-Modus, wenn Sie nicht zu Hause sind oder nach 1 Minute Inaktivität.

ⓘ Im Aufnahmemodus: Die Aufnahme beginnt nach dem Drücken der Taste "call". Drücken Sie „\*“, um die nächste Aufnahme zu starten. Jede Aufnahme dauert 14 Sekunden.

ⓘ Im Aufnahmemodus: Das Foto wird durch Drücken der Taste "call" aufgenommen. Drücken Sie „\*“, um ein weiteres Bild aufzunehmen.

ⓘ Während der Überwachung: Das Gerät hört Außengeräusche. Sie können auch die Gesprächstaste und die Entriegelungstaste drücken.

## 6.1 Dateien - Aufnahmen

Drücken Sie in der Datei "Files" die Taste „◄“ nach oben oder unten, um den Cursor auf die Option "Record Files" zu bewegen, und drücken Sie die Taste "\*", um die Liste "Record Files" aufzurufen. Bewegen Sie dann den Cursor mit der Taste „◄“ nach oben oder unten und wählen Sie die abzuspielenden Dateien aus. Die ausgewählte Liste ist rot. Drücken Sie die Taste "\*", um die Wiedergabe zu starten, die aktuelle Datei zu löschen oder alle Dateien zu löschen. Drücken Sie während der Wiedergabe die Aufwärts- oder Abwärtstaste, um das aktuelle Video auf die letzte oder nächste Datei umzuschalten. Drücken Sie wiederholt die Taste "\*", um das Menü zu verlassen. Um das aktuelle Menü zu verlassen, bewegen Sie den Cursor auf "Zurück" und drücken Sie "\*".



## 6.2 Dateien - Bilder

Drücken Sie in der Datei "Files" die Taste „◄“ nach oben oder unten, um den Cursor auf die Option "Snapshot Files" zu bewegen, und drücken Sie die Taste "\*", um die Liste "Snapshot Files" aufzurufen. Bewegen Sie dann den Cursor mit der Taste „◄“ nach oben oder unten und wählen Sie die anzuzeigenden Dateien aus. Die ausgewählte Liste ist rot. Drücken Sie die Taste "\*", um Dateien anzuzeigen, die aktuelle Datei zu löschen oder alle Dateien zu löschen. Drücken Sie während der Anzeige die Auf- oder Ab-Taste, um das aktuelle Bild auf die letzte oder nächste Datei umzuschalten. Drücken Sie wiederholt die Taste "\*", um das Menü zu verlassen. Um das aktuelle Menü zu verlassen, bewegen Sie den Cursor auf "Return" und drücken Sie "\*".





Im Farben-Menü können Sie die Farbattribute in Tür1 / Tür2 / CAM1 / CAM2 anpassen, um die bestmögliche Qualität zu erzielen. Drücken Sie die Taste „▲“, bewegen Sie den Cursor nach oben oder unten, um „Tür1“ oder „Tür2“ oder „CAM1“ oder „CAM2“ auszuwählen, und drücken Sie dann „\*“, um das entsprechende Menü aufzurufen. Abhängig von den aktuellen Bedingungen können Sie die Helligkeit, den Kontrast und die Farbsättigung anpassen.



-  Die Helligkeit kann von 0 bis 50 eingestellt werden, die Standardeinstellung ist 25.
-  Der Kontrast kann von 0 bis 50 eingestellt werden, die Standardeinstellung ist 25.
-  Die Helligkeit kann von 0 bis 50 eingestellt werden, die Standardeinstellung ist 25.

[Zurück] Aktuelles Menü verlassen.

## 6. Wiedergabe

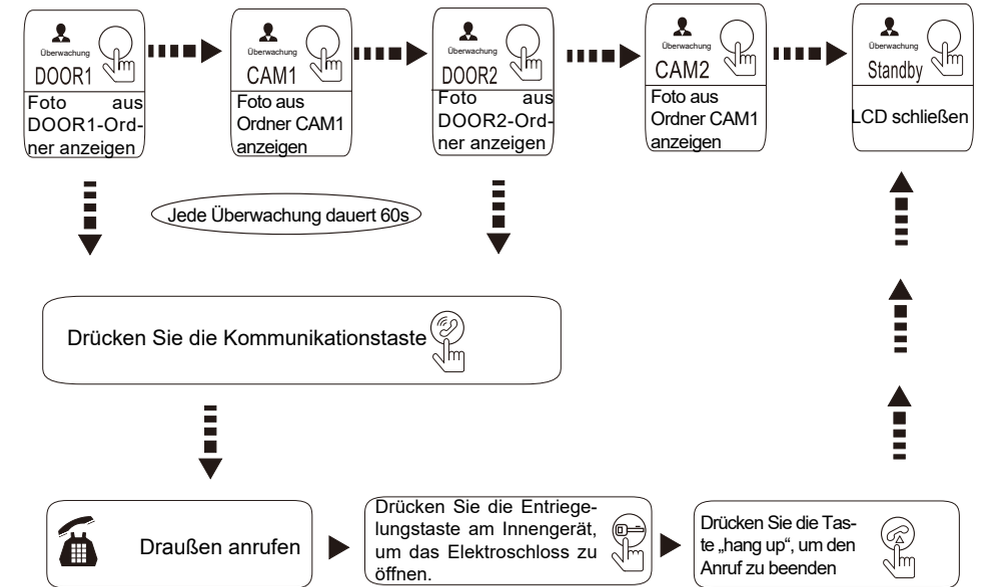
Bewegen Sie den Cursor im Hauptmenü auf „Files“ und drücken Sie „\*“, um das Menü „Dateien“ aufzurufen. Sie können zwischen „Record Files“ und „Snapshot Files“ wählen.



## Überwachung

Einstellmöglichkeiten im Menü: Betriebsart DOOR1, CAM1, DOOR2, CAM2 (offen oder geschlossen)

### Bereitschaftsmodus



### ACHTUNG:

-  Wenn Sie im Monitormodus nur eine Außenkamera verwenden, können Sie den Monitormodus auch durch erneutes Drücken der Monitor-Taste verlassen (Das Menü CAM1; DOOR2; CAM2 muss geschlossen sein).
-  Wenn Sie zwei Innengeräte verwenden, können Sie auch das nächste Innengerät mit demselben Bild überwachen.
-  Wenn ein Gespräch mit dem Außengerät im Überwachungsmodus gestartet wird, endet der Überwachungsmodus, wenn der Besucher die Anruftaste an einem Außengerät drückt. Ein Bild der aktuell sichtbaren Person wird auf dem Bildschirm angezeigt und ein durchgehender Klingelton ist zu hören. Wenn Sie das Innengerät mit Freisprechfunktion verwenden, können Sie die Gesprächstaste drücken, um das Gespräch mit dem Besucher wieder zu aktivieren.
-  Drücken Sie im Überwachungsmodus „\*“, um die manuelle Video- / Aufnahmefunktion zu starten (abhängig von den Systemeinstellungen). Die Aufnahme dauert 14s.

## Weiterleiten eines Anrufs an einen anderen Monitor

Für die interne Kommunikation müssen mindestens 2 Innen- und 1 Außengeräte angeschlossen sein.

Die Außenkamera ruft den Innenmonitor an. Gespräch läuft



Drücken Sie diese Taste, um die Funktion zu aktivieren Anrufweiterleitung zu einem anderen Monitor

Es ertönt ein Dauerton

Drücken Sie die Kommunikationstaste an einem Innengerät.

### ACHTUNG:

- Wenn Sie einen Anruf auf eine andere Nebenstelle verschieben, kehrt das ursprüngliche Gespräch auf der Inneneinheit in den Standby-Modus zurück. Das Innengerät, zu dem Sie den Anruf verschieben, klingelt kontinuierlich und der Bildschirm wird angezeigt.
- Die Anrufweiterleitungsfunktion funktioniert nur, wenn ein Monitor als Hauptmonitor und der andere als Nebenmonitor eingestellt ist.



## Interne Kommunikation zwischen Innengeräten

Es sind mindestens 2 Innengeräte erforderlich.

### Bereitschaftsmodus

Drücken Sie die Taste „Transfer Call“ (Gesprächsübertragung)

Sie hören einen Dauerton

Drücken Sie die Kommunikationstaste an einem Innengerät.



Starten Sie ein Gespräch zwischen Innengeräten.



Drücken Sie die Taste „hang up“ (auflegen)

### ACHTUNG:

- Wenn ein Besucher im Modus **interne Kommunikation** eine Taste auf einem Außengerät drückt **schaltet sich die interne Kommunikation** aus. Die Besucher sehen das Bild auf dem Bildschirm und hören ein kontinuierliches Klingeln. Sie können die **Kommunikationstaste** zur Reaktivierung der Konversation mit dem Besucher drücken.
- Die interne Kommunikationsfunktion funktioniert nur, wenn ein Monitor als Master und der andere als Slave eingestellt ist.



## 4. Stellen Sie die Alarmparameter ein

Bewegen Sie den Cursor im Hauptmenü auf „Alarm“ und drücken Sie „\*“, um das Menü „Alarm“ aufzurufen.



[Sensor-Typ ]: Jeder Kamerakanal entspricht einem I/O-Status (siehe folgende Statuserklärungen), d. h., der ausgelöste Alarm aktiviert den entsprechenden Kanal, um die Aufnahme zu starten oder ein Bild aufzunehmen.

ON: Wenn I/O auf „ON“ gestellt ist, erkennt das Innengerät den Sensortyp automatisch.

I/O Zustandstyp:

NO: Normalerweise geöffnet, das heißt, der Videoton ist in normalem Zustand, der Sensor hat eine niedrige Spannung. Wenn die Ausgangsspannung von niedrig nach hoch wechselt, wird ein Alarm ausgelöst.

NC: Normalerweise ist der Sensor im geschlossenen Zustand unter konstant hoher Spannung. Wenn die Spannung von hoch nach niedrig wechselt, wird ein Alarm ausgelöst.

OFF: Stellen Sie I/O auf „OFF“, wenn die externen Sensoren nicht in Betrieb sind.

[CAM1]: Aktivieren oder Deaktivieren der Kameravorschau 1.

[CAM2]: Aktivieren oder Deaktivieren der Kameravorschau 2.

[CAM 1 Klingeldauer]: Die Alarmzeit der Kamera 1 Alarm, wenn die Kamera 1 durch die vom Sensor erkannte Aktivität ausgelöst wurde, können die Werte von 0 bis 30 Sekunden eingestellt werden.

[CAM 2 Klingeldauer]: Die Alarmzeit der Kamera 2 Alarm, wenn die Kamera 2 durch die vom Sensor erkannte Aktivität ausgelöst wurde, können die Werte von 0 bis 30 Sekunden eingestellt werden.

[Alarmaufzeichnung] Zu den Optionen gehören „Record“ (Aufnahme) und "Snapshot" (Fotografie). „Record“ bedeutet, dass bei Auslösung eines Alarms die Aufnahme auf dem entsprechenden Kanal aktiviert wird. "Snapshot" bedeutet, dass beim Auslösen eines Alarms eine Fotografie des aktuellen Videobildes (Druckbildschirm) auf dem entsprechenden Kanal aktiviert wird.

[Return ]: Verlassen Sie das aktuelle Menü.

## 5. Passen Sie die Farbparameter an

Bewegen Sie den Cursor im Hauptmenü auf „Color“ und drücken Sie „\*“, um das Menü „Color“ (Farbeinstellungen) aufzurufen.

[Ring Vol1]: Glocke Volumen Vol1: 01-10.

[Ring Vol2]: Glocke Volumen Vol2: 01-10.

[Ring Vol2]: Glocke Volumen Vol3: 01-10.



Item	Time	Volume	Ring Time
Ring vol1:	00:00 -07:00	05	41
Ring vol2:	08:00 - 15:59	08	34
Ring vol3:	18:00 - 23:59	08	30

### 3. Stellen Sie die Parameter des Innengerätes ein

Bewegen Sie den Cursor im Hauptmenü auf „Mode“ (Modus) und drücken Sie „\*“, um das Menü „Mode“ (Menü Modus) aufzurufen.



Mode	Master
Door2 Status:	ON
Door1 unlock time:	04 Sec
Door2 unlock time:	05 Sec
Record mode:	Record

[Mode]: Zu den Optionen gehören "Master" und "Slave". „Master“ zeigt an, dass das Innengerät die Außengeräte oder Kameras verbindet. „Slave“ bedeutet, dass das Innengerät das Master- oder Slave-Innengerät verbindet.

[Door2 Status]: Aktivieren oder deaktivieren Sie die Door2-Vorschau.

[Record Mode]: Zu den Optionen gehören "Record" (Aufnahme) und „Snapshot“ (Fotografie). "Record" zeigt an, dass das TF-Kartengerät automatisch mit der Aufnahme beginnt, wenn der Besucher die Taste "call" (anrufen) an der Außenkamera drückt. "Snapshot" bedeutet, dass ein Gerät mit einer TF-Karte oder einem eingebauten Speicher den Videorahmen als Foto (Druckbildschirm) aufzeichnet, wenn der Besucher die Taste „call“ (anrufen) an der Außenkamera drückt.

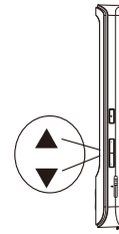
[Door1 Unlock Time (Türentriegelungszeit)] 2 bis 10 Sekunden.

[Door2Unlock time (Türentriegelungszeit)]: Von 2 bis 10 Sekunden.

[Return] Aktuelles Menü verlassen.

## Bedienmenü

### WARNUNG:



Die Schaltfläche "◀▶" ist eine 2-in-1-Taste und enthält die folgenden Tasten:  
Drücken Sie im Standby-Modus die Taste „\*“, um die Einstellungen des Hauptmenüs aufzurufen. Drücken Sie in den Hauptmenüeinstellungen die Aufwärts- oder Abwärtstaste, um ein Untermenü auszuwählen. Drücken Sie dann erneut die Taste „\*“, um das Untermenü aufzurufen. Öffnen Sie in den Einstellungen des Untermenüs die Menüoptionen und drücken Sie „◀▶“ nach oben oder unten, um die Werte für jede Option festzulegen, und drücken Sie dann „\*“ zur Bestätigung. Drücken Sie bei Auswahl von "Return" (zurück) im Hauptmenü die Taste „\*“. Um das Menü zu verlassen, wechselt das interne Gerät in den Standby-Modus.

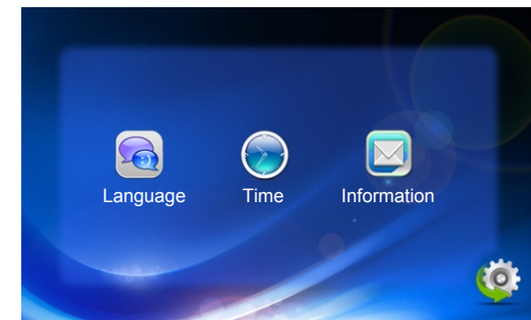
Wenn die Benutzer keine Bedienung vornehmen oder nicht das interne Gerät bedienen, wechselt das interne Gerät nach 1 Minute automatisch in den Standby-Modus.

Drücken Sie im Standby-Modus die Taste „\*“, um das Hauptmenü aufzurufen. Das Hauptmenü wird angezeigt. Bild unten. Drücken Sie im Menü „◀▶“ nach oben oder unten, um den Cursor auf „Retur“ zu bewegen, und drücken Sie dann „\*“, um den Vorgang zu beenden.



#### 1. Systemparameter einstellen

Drücken Sie die Aufwärts- oder Abwärtstaste, um den Cursor auf „System“ zu bewegen, und drücken Sie dann „\*“, um das Menü „System“ aufzurufen. Systemeinstellungen umfassen: „Language“ (Sprache), „Time“ (Zeit) und „Information“ (Information).



#### 1.1 System - Sprache

Bewegen Sie den Cursor im Systemmenü auf „Language“ und drücken Sie „\*“, um das Menü „Language“ (Spracheinstellungen) aufzurufen. In diesem Feld können Sie die Menüsprache des Geräts und den Bildschirmtext ändern. Drücken Sie „◀▶“ nach oben oder unten, um die Sprachoptionen auszuwählen, und drücken Sie dann zur Bestätigung „\*“.



## 1.2 Systemzeit



Bewegen Sie den Cursor im Systemmenü auf „Time“ und drücken Sie „\*“, um das Menü „Time“ (Menü „Zeit“) aufzurufen. Verwenden Sie dieses Feld, um das Datumsformat „JJ-MM-TT“ oder „TT-MM-JJ“ umzuschalten und das Systemdatum und die Systemzeit einzustellen. Drücken Sie zuerst „▲“ nach oben oder unten, um den Cursor zu bewegen, drücken Sie „\*“, um eine Option auszuwählen, und scrollen Sie „▲“ nach oben oder unten, um die Werte anzupassen. Drücken Sie zur Bestätigung auf „\*“.

## 1.3 System - Informationen

Bewegen Sie den Cursor im Systemmenü auf „Information“ und drücken Sie „\*“, um das Menü „Information“ (Informationen) aufzurufen. Die Informationen umfassen die Softwareversion und das Herausgabedatum.



[TF-Format]: Formatieren Sie die TF-Karte vor der Verwendung.

**i** Bemerkung: Das Gerät unterstützt nur TF-Kartenformate, die höher als die Klasse 10 sind (Class10).

[Rebooten]: Bewegen Sie den Cursor auf „Reboot“ und drücken Sie „\*“. Popup-Fenster: Wählen Sie "Yes" (Ja) um das Gerät neu zu starten, und "No" (Nein), um den Vorgang abzubrechen.

[Update]: Bei Modellen mit einer TF-Karte können Benutzer die Gerätefirmware mithilfe einer TF-Karte aktualisieren.

Bemerkung: Entfernen Sie die TF-Karte nicht und deaktivieren Sie keine internen Geräte, während Sie das System aktualisieren. Nach Abschluss des Upgrades wird das Gerät neu gestartet.

[Return] Aktuelles Menü verlassen.

## 2. Passen Sie die Klangparameter an

Bewegen Sie den Cursor im Hauptmenü auf „Ring“ (Klingel) und drücken Sie „\*“, um das Menü „Ring“ (Menü „Klingel“) aufzurufen. Das Menü für die Klingeleinstellungen enthält: „Ring Select“(Auswahl an Klingeltönen) und „Ring Volume“ (Ruftonlautstärke).



### 2.1 Klingel - Wählen Sie den Klingelton

Bewegen Sie den Cursor im Klingelmenü auf „Ring select“ und drücken Sie „\*“, um das Menü „Ring Select“ aufzurufen und den Klingelton der Außenkamera einzustellen.



[Tür1]: So stellen Sie den Klingelton an Außenkamera 1 von insgesamt 12 ein

[Tür2]: So stellen Sie den Klingelton an der Außenkamera 2 von insgesamt 12 ein.

[Zurück] Aktuelles Menü verlassen.

### 2.2 Klingel - Wählen Sie die Lautstärke der Klingel

Bewegen Sie den Cursor im Klingelmenü auf „Ring volume“ und drücken Sie „\*“, um das Menü „Ring volume“ aufzurufen und die Klingellautstärke anzupassen. Benutzer können über drei verschiedene Zeiträume unterschiedliche Klingeltöne einstellen. Die Klingeldauer kann von 15 s bis zu 60 s Klingeldauer eingestellt werden.

Benötigen Sie Hilfe, nachdem Sie dieses Handbuch gelesen haben?

**Lesen Sie zuerst "FAQ - Häufig gestellte Fragen" unter: [www.evolveo.com](http://www.evolveo.com)**

Oder kontaktieren Sie **EVOLVEO** Technischer Support.

**Die Garantie BEZIEHT SICH NICHT auf:**

- die Verwendung des Geräts für andere Zwecke als die, für die es konzipiert wurde,
- wenn Sie eine andere Firmware als die, die vom Hersteller auf dem Gerät installiert wurde oder die unter [ftp://ftp.evolveo.com](http://ftp.evolveo.com) heruntergeladen werden kann, installieren.
- mechanische Schäden durch unsachgemäßen Gebrauch entstehen,
- Schäden durch natürliche Elemente wie Feuer, Wasser, statische Elektrizität, Überspannung usw.
- Schäden, die durch Reparaturen durch eine nicht qualifizierte Person verursacht wurden,
- die Beschädigung des Garantiesiegels oder der unleserlichen Seriennummer der Maschine.



**Entsorgung:** Das durchgestrichene Mülleimersymbol auf Ihrem Produkt, in der Begleitdokumentation oder auf der Verpackung weist darauf hin, dass in der Europäischen Union alle elektrischen und elektronischen Geräte, Batterien und Akkus separat als Sondermüll entsorgt werden müssen. Entsorgen Sie diese Produkte nicht als unsortierten Hausmüll.

**ⓘ CE KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**

Hiermit erklärt Abacus Electric, s.r.o., dass die EVOLVEO-Türsprechanlage IK06 die Anforderungen der für den Gerätetyp relevanten Normen und Vorschriften erfüllt.

Den vollständigen Text der Konformitätserklärung finden Sie unter [ftp://ftp.evolveo.com/ce](http://ftp.evolveo.com/ce)

Copyright © Abacus Electric, s.r.o.

[www.evolveo.com](http://www.evolveo.com)

[www.facebook.com/EvolveoCZ](https://www.facebook.com/EvolveoCZ)

Alle Rechte vorbehalten.

Das Produktdesign und die technischen Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.