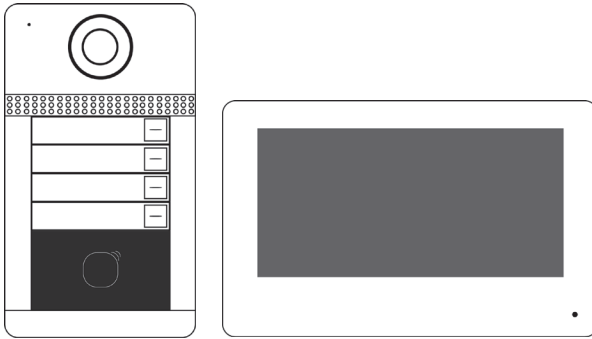


BEDIENUNGSANLEITUNG

LAN IP VIDEO-GEGENSPRECHANLAGE MIT RFID
2 & 4 FAMILIENHAUS



Installationsvideo



Anleitung PDF

MATHFEL GMBH & CO. KG

Auf dem Viertel 3

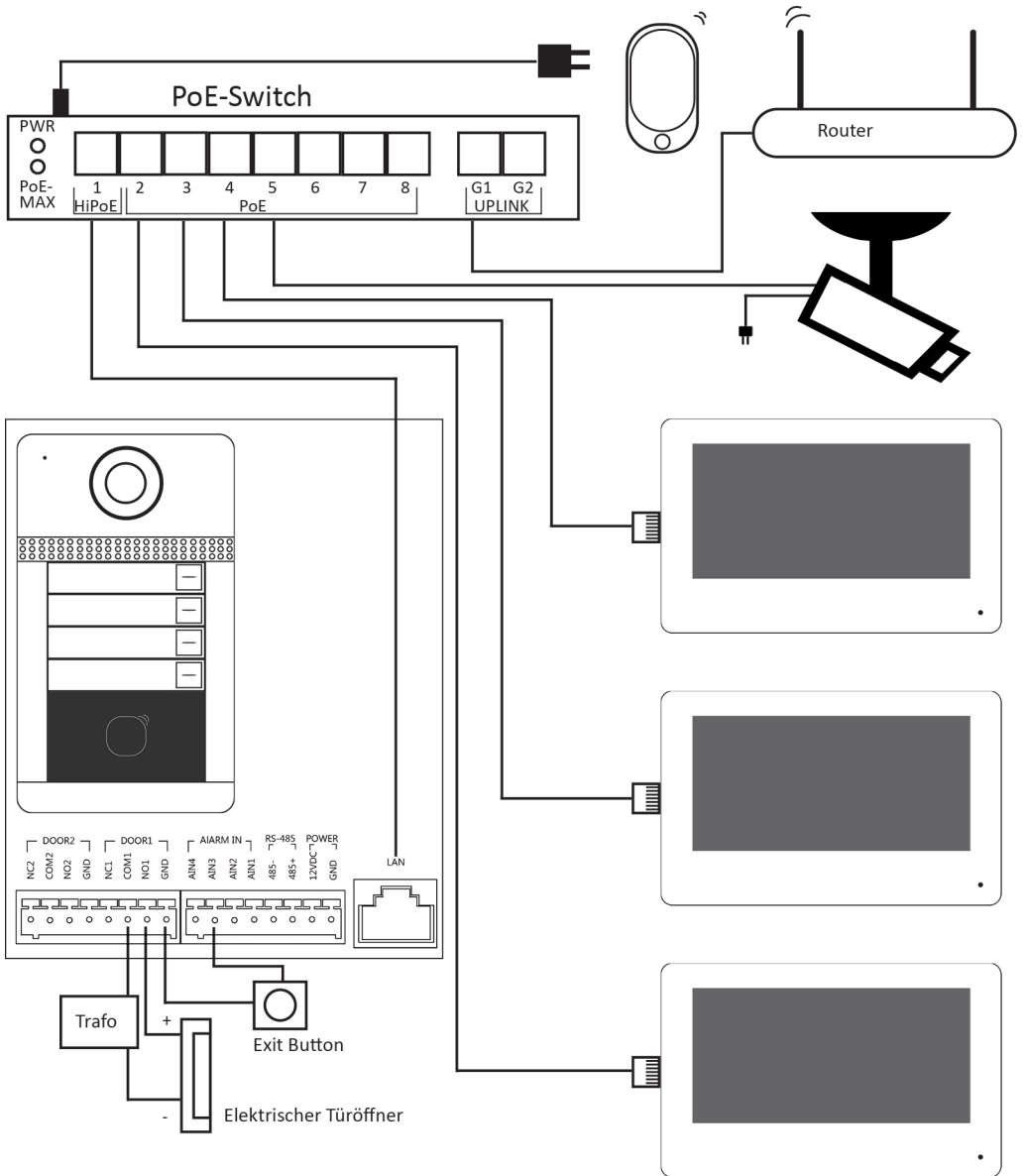
D-76887 Bad Bergzabern

Tel.: +49 6343 93830-10

info@mathfel.de

www.mathfel.de

ANSCHLUSSPLAN



INHALT

ANSCHLUSSPLAN.....	2
INHALT.....	3
SICHERHEITSANWEISUNGEN.....	4
LIEFERUMFANG.....	4
PRODUKTBESCHREIBUNG.....	4
AUFBAU TÜRSTATION.....	5
AUFBAU MONITOR.....	5
EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE:.....	6
VERKABELUNG.....	6
INBETRIEBNAHME DES SYSTEMS.....	7
1 Aktivierung des Systems mit Einbindung in das Heimnetzwerk.....	7
2 Weitere Monitore nachträglich aktivieren.....	10
3 Zweite Türstation einbinden.....	10
4 Klingeltasten zuordnen.....	11
5 Kamera hinzufügen.....	11
6 RFID-Karte hinzufügen.....	12
BEDIENUNG DES MENÜS.....	12
1 Hauptmenü.....	12
2 Einstellungen.....	12
3 Mit dem WLAN verbinden.....	13
4 Weitere Einstellungen.....	13
5 Konfiguration.....	14
6 Anrufverwaltung & Interkomanrufe.....	15
7 Besucheranruf.....	16
BEDIENUNG PER APP.....	16
MONTAGE DER TÜRSTATION.....	19
TECHNISCHE DATEN.....	19
TECHNISCHER KUNDENDIENST – GARANTIE.....	19
SICHERHEITSMASSNAHMEN.....	20

SICHERHEITSANWEISUNGEN

Wichtig!

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor Installation oder Verwendung des Geräts aufmerksam durch.

Wenn Sie dieses Gerät für Dritte installieren, muss dem Endnutzer diese Bedienungsanleitung oder eine Kopie davon überlassen werden.

Für einen sicheren Betrieb dieses Systems müssen die Installateure, Benutzer und Techniker sämtliche, in dieser Anleitung beschriebenen Sicherheitsmaßnahmen befolgen.

LIEFERUMFANG

- Außenstation mit Unterputzkasten ODER als Aufputzgerät
- 7 Zoll LCD-Farbmonitor
- PoE-Switch
- Anschlusskabel
- Anschlussstecker
- Montageschrauben, Plastikdübel und Schraubendreher
- Schablone für die Aufputzmontage der Außenstation
- RFID-Karte zur Programmierung
- Halterung für Wandmontage des Bildschirms
- Betriebsanleitung

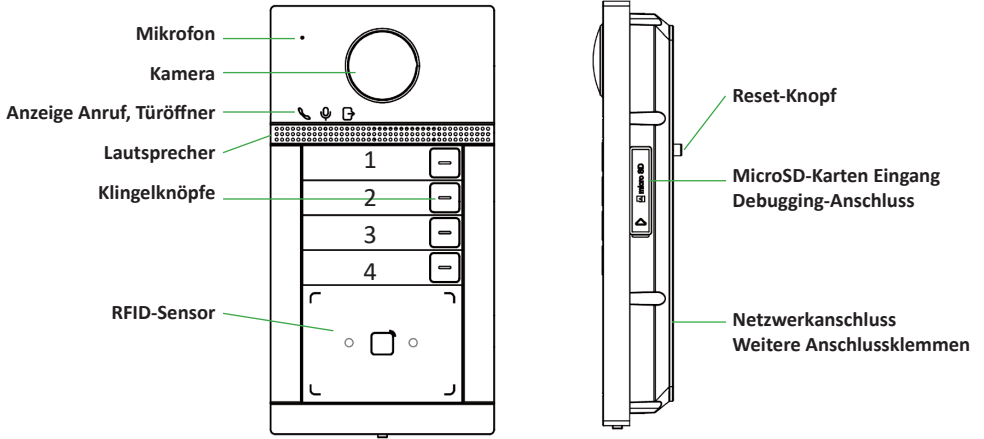
PRODUKTBESCHREIBUNG

Diese LAN IP Video-Türsprechanlage für 2 oder 4 Familienhäuser mit RFID besteht aus einer Außenstation mit 170° HD-Kamera und einem Monitor mit Touch-Bildschirm. Die Innenstation ermöglicht es, den Besucher an der Tür nach dem Klingeln zu sehen und mit ihm zu sprechen. Außerdem können Sie den Türöffner und die Kamera damit steuern. Über die IP-Verbindung werden sämtliche Funktionen von der Türstation an die Innenstation übertragen: Klingel, Video und Bild, Gegensprechanlage, Steuerung des Türöffners und die interne Kommunikation zwischen den Monitoren. Mithilfe der RFID-Funktion kann die Tür per Transponder oder Karte geöffnet werden.

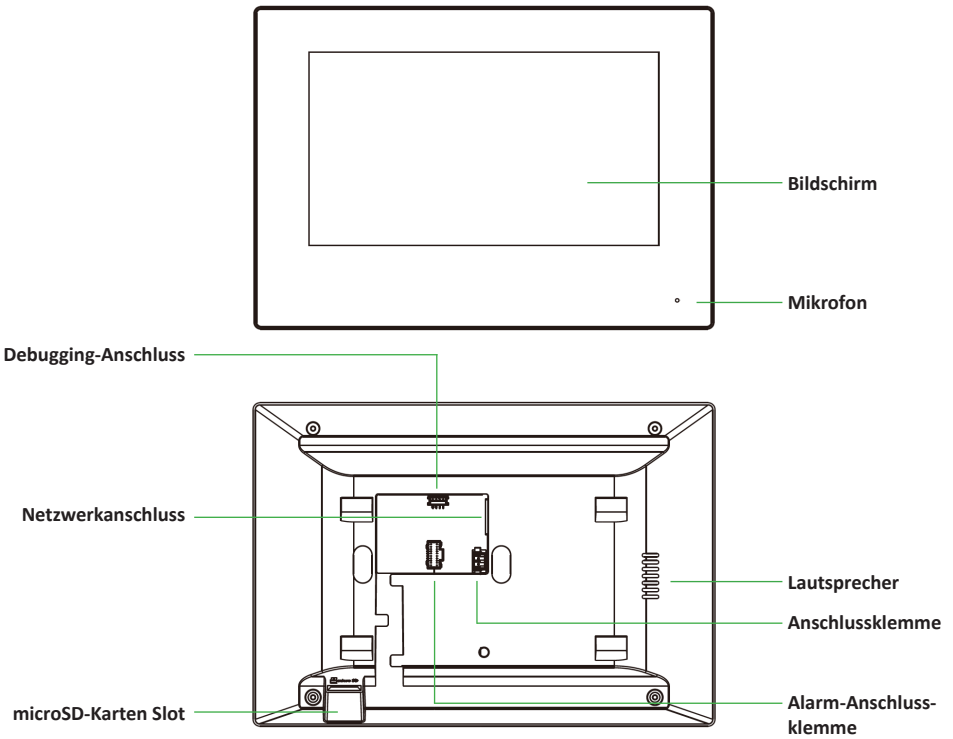
Die Produkt-Technik ermöglicht es, eine zweite Außenstation und bis zu sechs Monitore pro Wohnung anzuschließen. Es können mehrere IP-Kameras in das System integriert werden. Auch die Einbindung in das heimische WLAN-Netzwerk und die Steuerung über eine Smartphone-App sind möglich. Sollte die Anschlusskapazität des PoE-Switchs erreicht sein, lässt sich problemlos ein weiterer Switch integrieren.

Bitte lesen Sie für eine ordnungsgemäße Verwendung der Anlage diese Betriebsanleitung aufmerksam durch.

AUFBAU TÜRSTATION



AUFBAU MONITOR



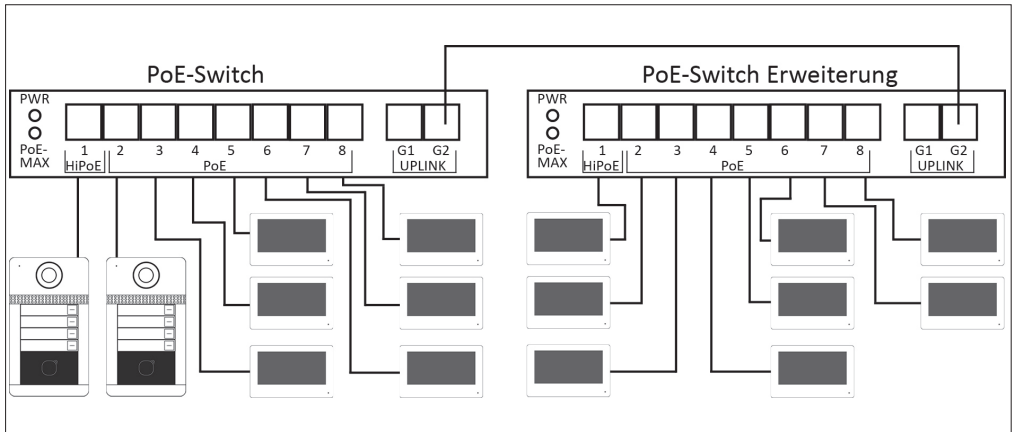
EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE:

Da sich einige Einstellungstasten Ihrer Video-Gegensprechanlage auf der Rückseite der Geräte befinden, empfehlen wir Ihnen, das System vor der endgültigen Installation und dem Einbau zu konfigurieren und provisorisch zu testen, ob alle Funktionen gewährleistet sind. Falls sich die Außenanlage und der Monitor bei der Testinstallation im selben Raum befinden, kann es zum Rückkopplungseffekt kommen, sodass der Monitor einen schrillen Ton von sich gibt.

- Das Rückgaberecht von 30 Tagen wird nur gewährleistet, wenn das Produkt in einem einwandfreien Zustand ist und nicht zuvor montiert war.
- Schlitz- oder Öffnungen auf der Rückseite des Monitors dienen der Belüftung und gewährleisten einen zuverlässigen Betrieb des Monitors und schützen ihn vor Überhitzung. Diese Öffnungen dürfen nicht blockiert oder abgedeckt werden. Der Monitor sollte niemals in der Nähe oder über einem Heizkörper oder Heizzähler montiert und nicht in einem eingebauten Bücherregal oder Ähnlichem aufgestellt werden, außer eine ausreichende Belüftung wird gewährleistet.
- Bildverzerrungen können auftreten, wenn der Monitor zu nahe an einem Magnetfeld (z. B. Mikrowellen, Fernseher, Computer usw.) montiert ist.
- Halten Sie den Monitor von Nässe, hohen Temperaturen, Staub sowie ätzenden und oxidativen Gasen fern, um unvorhersehbare Schäden zu vermeiden.
- Schalten Sie vor Inbetriebnahme die Stromversorgung aus.
- Vermeiden Sie harte Erschütterungen, Schläge und Stöße, da es sonst zur Beschädigung innerer Komponenten kommen kann.

VERKABELUNG

Die Verdrahtung erfolgt mithilfe von Netzwerkkabel RJ 45.



Türstation(en) anschließen

Insgesamt können zwei Türstationen in das System integriert werden. Schließen Sie beide Türstationen an eine der acht PoE-Anschlüsse des Switchs an.


Zur Einbindung der zweiten Türstation siehe Seite 10.

Monitore anschließen

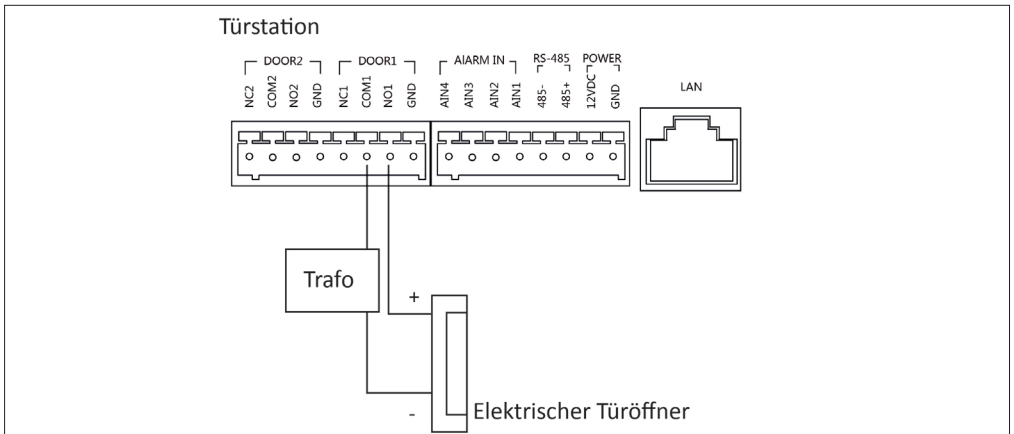
Schließen Sie alle Monitore nacheinander an den PoE-Switch an. Pro Wohnung können sechs Monitore eingebunden werden. Sollten die Anschlüsse nicht ausreichen, dann können Sie einen weiteren PoE-Switch mit dem ersten Switch über den Anschluss G2 verbinden.

Elektrischen Türöffner anschließen

Der Türöffner wird an die Außenstation angeschlossen.

Die externe Spannungsversorgung muss auf den Türöffner abgestimmt sein: Der Türöffner ist auf 12 V DC beschränkt, die Stromaufnahme darf maximal 6A betragen. Der Türöffner wird über die Taste  am Monitor betätigt.

Anschluss an die Außenstation



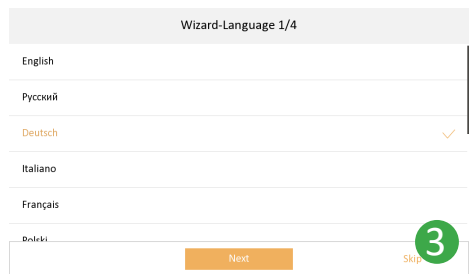
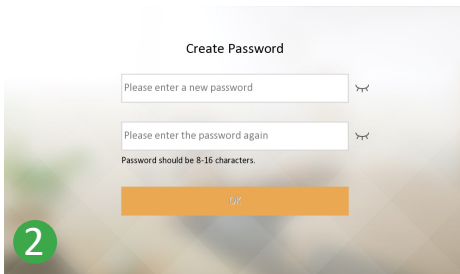
INBETRIEBNAHME DES SYSTEMS

Achtung: Den QR-Code zu einem Installationsvideo finden Sie auf dem Deckblatt.

1 Aktivierung des Systems mit Einbindung in das Heimnetzwerk

Achtung: Führen Sie diese Schritte vor der Montage durch!

1. Nach der Verkabelung aller Geräte Ihres Türsprechsystems aktivieren Sie die Stromversorgung und stellen Sie die Internetverbindung über den Router sicher. Zur Verbindung über WLAN siehe Seite 13. Um eine sichere Verbindung zu gewährleisten, wird die Einbindung mithilfe LAN-Kabel empfohlen. Monitor(e) und Außenstation(en) fahren nun hoch. **Verbinden Sie die Monitore nacheinander mit dem System. Beginnen Sie damit, den ersten Monitor der Wohnung 1 mit der Außenstation zu verbinden.**
2. Sie werden am Monitor aufgefordert, ein Passwort zu vergeben. Dieses muss aus mindestens acht Zeichen und aus einer Kombination aus Großbuchstaben, Kleinbuchstaben, Zahlen oder Sonderzeichen bestehen. Geben Sie zur Vereinfachung für alle Monitore das selbe Passwort an.



3. Wählen Sie die Sprache des Menüs aus.

Anschlussbeispiel eines 4 Familienhauses

Die jeweilige Innenstation (Hauptmonitor) wird mit der / den Außenstation(en), anhand der IP-Adresse der jeweiligen Außenstation, verbunden [Schritt 6*].

Wohnung 1



Innenstation (Hauptmonitor) [Schritt 5*]
Zimmernummer 1 = Klingeltaste 1

↑ Innenerweiterungen anhand der IP-Adresse des Hauptmonitors mit dem Hauptmonitor der Wohnung verbinden [Schritt 10].



Innenerweiterung der Wohnung 1

Nr. 1–5: Nummerierung des Erweiterungsmonitors (bis zu 5 anschließbar) [Schritt 9]

• **Room:** individuelle Bezeichnung des Monitors

Wohnung 2



Innenstation (Hauptmonitor) [Schritt 5]
Zimmernummer 2 = Klingeltaste 2

↑ Innenerweiterungen anhand der IP-Adresse des Hauptmonitors mit dem Hauptmonitor der Wohnung verbinden [Schritt 10].



Innenerweiterung der Wohnung 2

Nr. 1–5: Nummerierung des Erweiterungsmonitors (bis zu 5 anschließbar) [Schritt 9]

• **Room:** individuelle Bezeichnung des Monitors

Wohnung 3



Innenstation (Hauptmonitor) [Schritt 5]
Zimmernummer 3 = Klingeltaste 3

↑ Innenerweiterungen anhand der IP-Adresse des Hauptmonitors mit dem Hauptmonitor der Wohnung verbinden [Schritt 10].



Innenerweiterung der Wohnung 3

Nr. 1–5: Nummerierung des Erweiterungsmonitors (bis zu 5 anschließbar) [Schritt 9]

• **Room:** individuelle Bezeichnung des Monitors

Wohnung 4



Innenstation (Hauptmonitor) [Schritt 5]
Zimmernummer 4 = Klingeltaste 4

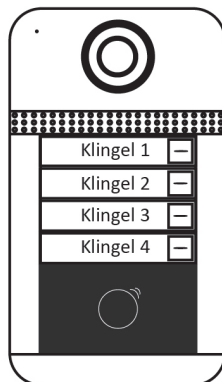
↑ Innenerweiterungen anhand der IP-Adresse des Hauptmonitors mit dem Hauptmonitor der Wohnung verbinden [Schritt 10].



Innenerweiterung der Wohnung 4

Nr. 1–5: Nummerierung des Erweiterungsmonitors (bis zu 5 anschließbar) [Schritt 9]

• **Room:** individuelle Bezeichnung des Monitors



* Die Angabe der Schritte bezieht sich auf das Kapitel „Aktivierung des Systems mit Einbindung in das Heimnetzwerk“.

4. Aktivieren Sie den DHCP-Schalter. Der Router Ihres Netzwerkes vergibt nun automatisch eine neue IP-Adresse für den Monitor innerhalb des Netzwerkes (Lokale IP). Möchten Sie die Anlage nicht mit dem Internet verbinden, dann verwenden Sie die Standard IP-Adresse des Systems: Lokale IP 192.0.0.64 / Gateway 192.0.0.1 (Erklärung der manuellen Vergabe von IP-Adressen siehe unter Schritt 6).

Assistent-Netzwerk 2/4	
DHCP	<input checked="" type="checkbox"/>
Lokale IP	10.9.96.55
Subnetzmaske	255.255.255.0
Gateway	10.9.96.254

Zurück Weiter Überspringen

Assistent-Einstellungen 3/4	
Innenstation Typ	Innenstation >
Etage	1
Zimmernr.	1
SIP-Passwort	Nicht konfiguriert. >
Erweiterte Einstellungen	>

Zurück Weiter Überspringen

5. Definieren Sie pro Wohnung einen Monitor als Hauptmonitor (= Innenstation) und alle weiteren als Innenerweiterung. Weisen Sie den Hauptmonitor unter „Zimmernummer“ einer Klingeltaste der Außenstation zu. Die Tasten werden aufsteigend von oben nach unten zugeordnet. Das Eingabefeld „Etage“ bleibt unberücksichtigt.

6. Anschließend zeigt der Hauptmonitor die verbundenen Außenstationen mit der Seriennummer an. Wählen Sie die Türstation aus, die als „Haupt-Türstation“ fungieren soll. Die Seriennummer finden Sie auf dem Etikett auf der Rückseite der jeweiligen Außenstation. Die Schrift wird nach der Auswahl gelb und es erscheint ein Häkchen vor der Zeile.

Bitte die Seriennr. eingeben.

<input checked="" type="checkbox"/>	E46782569 DS-KV8413-WME1	192.0.0.70	V2.1.5build.200107	Aktivieren
-------------------------------------	-----------------------------	------------	--------------------	------------

Zurück Fertigstellen

Netzwerkeinstellungen


192.0.0.70

255.255.255.0

192.0.0.1

DHCP

Abbrechen OK

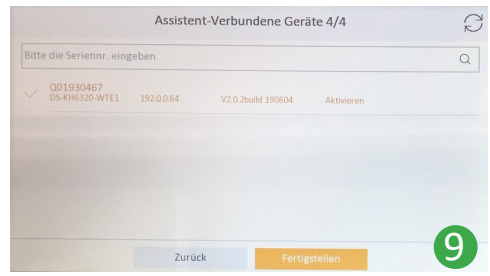
Klicken Sie auf das Einstellungssymbol  rechts in der Zeile. Aktivieren Sie im Dialogfenster das DHCP, damit die Außenstation automatisch in das Heimnetzwerk eingebunden wird. Sollte das nicht funktionieren, ändern Sie die IP-Adresse manuell: Geben Sie in der ersten Zeile die IP-Adresse des Routers ein und ändern die Ziffern nach dem letzten Punkt in eine beliebige Zahl zwischen 2 und 254, sodass die IP-Adressen der einzelnen Geräte unterschiedliche Endungen haben. Diese Endung darf innerhalb eines Netzwerkes nicht doppelt vergeben werden. In der dritten Zeile geben Sie die IP-Adresse des Routers ein. Möchten Sie die Anlage nicht mit dem Internet verbinden, dann arbeiten Sie stattdessen mit der Standard IP-Adresse des Systems 192.0.0.1, anstatt mit der des Routers.

Sollten Sie eine zweite Türstation angeschlossen haben, wird diese ebenfalls hier angezeigt. Passen Sie im Dialogfenster ebenfalls die IP-Adresse an, um die Türstation 2 zu aktivieren.

Die Außenstationen benötigen ein paar Minuten, um die Einstellungen zu übernehmen.


7. Wiederholen Sie die Schritte 2–4 für die Erweiterungsmonitore der Wohnung 1.

8. Definieren Sie die ergänzenden Monitore als „Innenerweiterung“ und passen Sie den Raumnamen nach Bedarf an. Nummerieren Sie die Erweiterungsmonitore unter „Nr. 1–5“ pro Wohnung durch. Es können jeweils bis zu 5 Monitore verbunden werden.



9. Anschließend sucht die Innenerweiterung alle angeschlossenen Monitore und zeigt die erkannten Monitore an. Weisen Sie die Erweiterungsmonitore einer bestimmten Klingeltaste zu, indem Sie die Erweiterungsmonitore mit dem jeweiligen Hauptmonitor verbinden. Wählen Sie die Hauptinnenstation dieser Wohnung anhand der Seriennummer (Etikett Rückseite Monitor oder Verpackung) aus und bestätigen Sie diese durch Auswahl. Klicken Sie auf „Fertigstellen“.





10. Gehen Sie so für jede Wohnung vor.

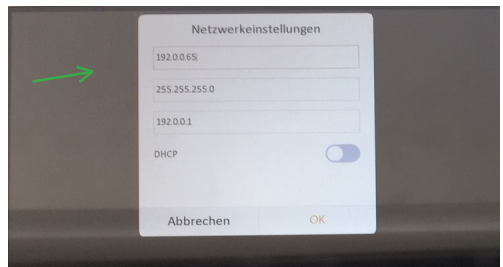
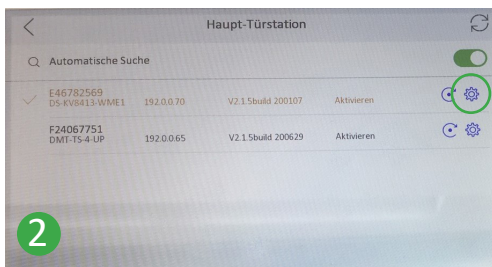
Hinweis: Sollte es zu Verbindungsproblemen kommen oder Sie möchten Änderungen an den Einstellungen vornehmen, dann gehen Sie unter **Einstellungen** →  → **Konfiguration** (Passwort 888999) und nehmen diese manuell vor.

2 Weitere Monitore nachträglich aktivieren

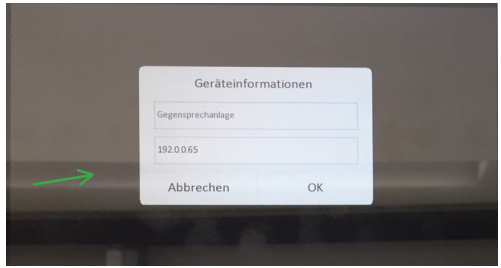
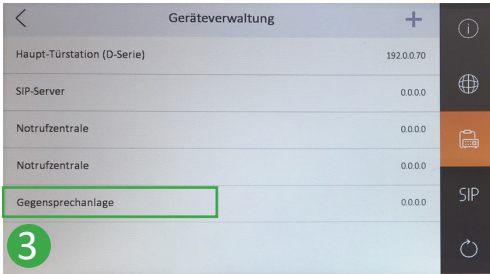
1. Schließen Sie den neuen Monitor an den PoE-Switch an. Gehen Sie wie bei der Aktivierung des ersten Monitors vor und folgen Sie den Schritten 1–4. Geben Sie zur Vereinfachung das Passwort an, das Sie auch bei der Inbetriebnahme des ersten Monitors vergeben haben und wählen Sie die Sprache des Menüs aus.
2. Definieren Sie die ergänzenden Monitore als Innenerweiterung 1, 2, 3, 4 und 5 und passen Sie den Raumnamen nach Bedarf an.
3. Anschließend sucht die Innenerweiterung alle angeschlossenen Monitore und zeigt die erkannten Monitore an. Wählen Sie die Hauptinnenstation dieser Wohnung anhand der Seriennummer (Etikett Rückseite Monitor oder Verpackung) aus und bestätigen Sie diese durch Auswahl. Klicken Sie auf „Fertigstellen“.

3 Zweite Türstation einbinden



1. Gehen Sie im Menü jedes Hauptmonitors unter **Einstellungen** →  → **Konfiguration** (Passwort 888999) in das Untermenü **Geräteverwaltung** . Tippen Sie auf „Haupt-Türstation“. Nun werden beide Außenstationen angezeigt. Die Türstation 1 ist mit einem Häkchen versehen und damit als Haupttürstation ausgewählt. Aktivieren Sie die neu angeschlossene Station, indem Sie auf das Aktualisierungssymbol  tippen und die Aktivierung bestätigen.
2. Danach tippen Sie auf das Einstellungsrad  und passen die IP-Adresse der zweiten Außenstation in das Netzwerk ein. Geben Sie unter „Lokale IP“ (erstes Eingabefeld) die IP-Adresse des Routers ein und ändern die Ziffern nach dem letzten Punkt in eine beliebige Zahl zwischen 2 und 254, sodass die IP-Adressen der einzelnen Geräte unterschiedliche Endungen haben. Diese Endung darf innerhalb eines Netzwerkes nicht doppelt vergeben werden. Unter „Gateway“ (drittes Eingabefeld) geben Sie die IP-Adresse des Routers ein. Nun erkennt das System die neue Türstation und bindet diese automatisch mit ein.

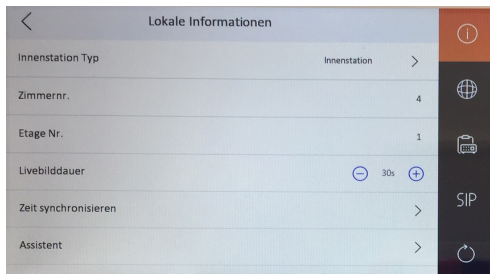


3. Gehen Sie wieder in das Untermenü **Geräteverwaltung** . Tippen Sie auf „Gegensprechanlage“ und geben Sie im Dialogfenster die angepasste IP-Adresse der zweiten Türstation ein. Nun erkennt das System die zweite Außenstation.

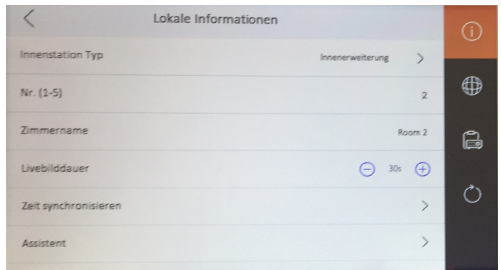


4 Klingeltasten zuordnen

Falls die Einstellungen des Konfigurationsassistenten nicht übernommen wurden, folgen Sie dem Pfad **Einstellungen** →  → **Konfiguration** (Passwort 888999), um das Konfigurationsmenü **Lokale Informationen**  zu öffnen.



Innenstation (Hauptmonitor)





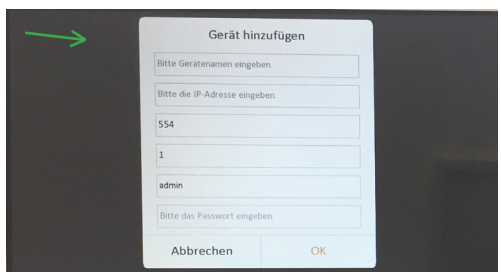
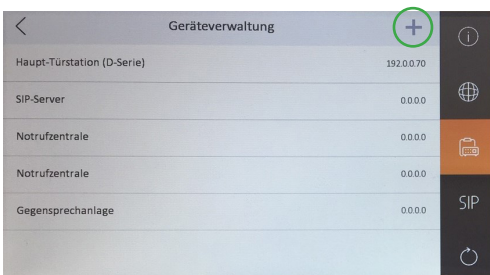
Erweiterungsmonitor

1. Geben Sie im Menü jedes Hauptmonitors unter „Zimmernummer“ die Position / Nummer der Klingeltaste an. Diese werden aufsteigend von oben nach unten zugewiesen.
2. Nummerieren Sie die Innenerweiterungen (Monitore) pro Wohnung unter „Nr. (1–5)“ durch. Mit einem Hauptmonitor können bis zu fünf Erweiterungen verbunden werden.

5 Kamera hinzufügen

IP-Kameras können Sie direkt an den PoE-Switch anschließen, benötigen aber eine eigene Stromversorgung, sofern es sich nicht um PoE IP-Kameras handelt. Zur Einbindung der IP-Kameras in das Heimnetzwerk gehen Sie wie in der Anleitung der IP-Kamera („IP-Kamera in das Heimnetzwerk einbinden“) beschrieben vor. Dort wird erläutert, wie Sie eine geeignete IP-Adresse für das Gerät bestimmen. Die Anleitung ist beim Kauf einer IP-Kamera über die Firma Mathfel im Lieferumfang enthalten oder kann unter www.mathfel.de/download heruntergeladen werden.

Folgen Sie im Hauptmonitor dem Pfad **Einstellungen** →  → **Konfiguration** (Passwort 888999) → **Geräteverwaltung** . Tippen Sie auf „+“. Bestimmen Sie im Dialogfenster einen beliebigen Gerätenamen, tragen Sie die IP-Adresse und das Passwort der IP-Kamera ein. Bestätigen Sie mit „OK“.



6 RFID-Karte hinzufügen

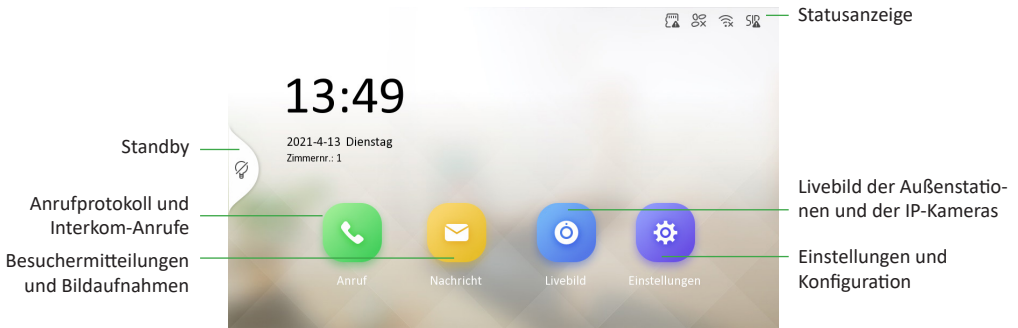
Es werden nur Karten oder Transponder der Mifare-Chipkartentechnik unterstützt.

Halten Sie die mitgelieferte „Masterkarte“ an den Sensor der Außenstation. Es piept zwei Mal. Halten Sie anschließend die neue Mifare-Karte, die hinzugefügt werden soll, an den Sensor. Es piept ein Mal. Zur Bestätigung der neuen Karte halten Sie wieder die Masterkarte an den Sensor. Es piept zwei Mal. Nun ist der Chip hinzugefügt. Zur Öffnung der Tür halten Sie ihn einfach an den Sensor. Insgesamt können 1000 Karten eingespeichert werden.

Um Benutzer löschen zu können, muss das System per LAN-Kabel mit dem Router verbunden und über die IP-Adressen in das Heimnetzwerk eingebunden sein. Anschließend können Sie Benutzer über eine Clientsoftware für Ihren PC löschen. Verwenden Sie zum Beispiel die kostenlose Software des Herstellers Hikvision. Folgen Sie dazu diesem Pfad ab der Seite www.hikvisioneurope.com/portal: **Home** → **portal** → **Technical Materials** → **11 Software** → **01 Video Management Software** → **00 iVMS4200** → **Hikvision iVMS-4200 V3.3.1.6 (Windows, English & Multilingual)**. Eine genaue Beschreibung finden Sie unter www.mathfel.de/download.

BEDIENUNG DES MENÜS

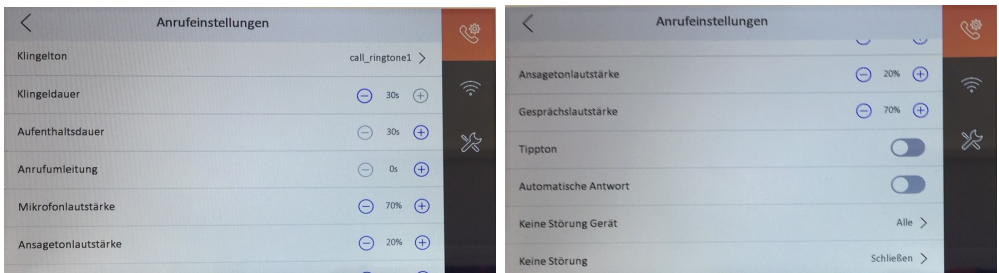
1 Hauptmenü



2 Einstellungen

Grundeinstellungen

Nehmen Sie unter **Einstellungen** → **Anrufeinstellungen** grundlegende Einstellungen z. B. an Klingelton, Lautstärke und Mikrofonlautstärke vor.



Klingeldauer: Maximale Klingeldauer des Monitors, wenn der Anruf der Außenstation nicht durch den Monitor beantwortet wird. Anschließend wird der Besucher durch eine Ansage aufgefordert, eine Sprachnachricht zu hinterlassen.

Anrufumleitung: Bestimmen Sie, nach wie vielen Sekunden, in denen ein Anruf der Außenstation nicht beantwortet wird, der Anruf auf das Smartphone weitergeleitet werden soll. Die Rufumleitung (Zeit) reicht von 0–20 Sekunden, 0 = Rufumleitung ist deaktiviert.

Ansagetonalstärke: Ton des Monitors beim Wählen.

Gesprächslautstärke: Ton des Lautsprechers.

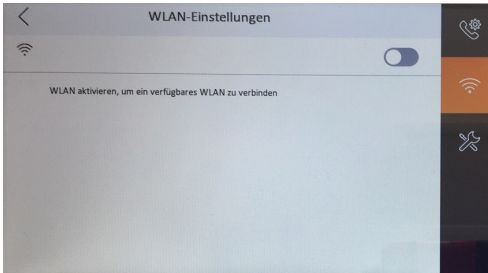
Tiptton: Tastenton ein- oder ausschalten.

Automatische Antwort: Bei aktivierter Funktion ertönt nach dem Klingeln an der Außenstation direkt die Ansage „Bitte hinterlassen Sie eine Nachricht“. Der Innenmonitor klingelt nicht.

Keine Störung Gerät: Alle = keine Anrufe (weder von Außenstation noch Interkom) | Innenstation = Interkomanrufe sind möglich, Anrufe der Außenstation nicht.

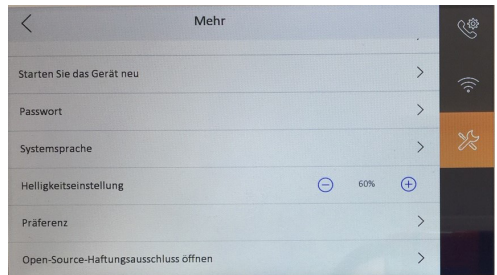
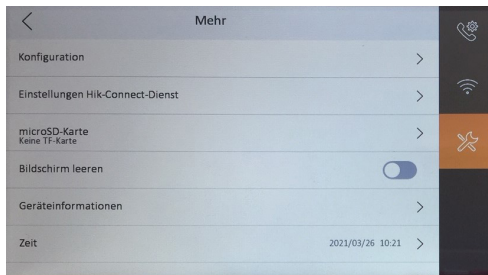
Keine Störung: Schließen = Funktion aus | Ganztägig = So lange, bis die Funktion wieder deaktiviert wird | Zeitplan = Start- und Endzeitpunkt für Stummschaltung definieren.

3 Mit dem WLAN verbinden



Möchten Sie die Anlage über WLAN in das Heimnetzwerk einbinden, dann brauchen Sie die IP-Adressen der einzelnen Komponenten nicht an die des Routers anpassen, sondern müssen nur die Endung der Standardadresse 192.0.0.1 ändern. Aktivieren Sie in diesem Menü den Schalter, um die Netzwerksuche zu starten. Wählen Sie anschließend das entsprechende Netzwerk aus und geben Sie das Passwort ein. Nun ist der Monitor mit dem WLAN verbunden. Dieser Schritt ist überflüssig, sollten Sie die Anlage direkt über LAN-Kabel mit dem Router verbunden haben. Dies wird grundsätzlich empfohlen, um eine sichere Verbindung zu gewährleisten.

4 Weitere Einstellungen




Konfiguration: Administrative Einstellungen vornehmen. Das Passwort lautet 888999. Erläuterungen siehe S. 14.

Einstellungen Hik-Connect-Dienst: QR-Code, um Anlage mit der App zu verbinden.

microSD-Karte: Formatierung der SD-Karte | Anzeige Speicherplatz

Bildschirm leeren: Zur Fehlerbehebung, sollte sich der Bildschirm regelmäßig aufhängen. Nachdem Sie die Funktion „Bildschirm leeren“ aktiviert haben, halten Sie die Entriegelungstaste gedrückt, um den Reinigungsmodus zu beenden.


Zeit: Datum und Uhrzeit manuell einstellen. Alternativ können Sie die korrekte Zeitzone über **Konfiguration** → **Lokale Informationen**  → **Zeit synchronisieren** einstellen.

Passwort: Admin = voreingestellt ist 888999 (Wird benötigt, um das Konfigurationsmenü zu öffnen.)

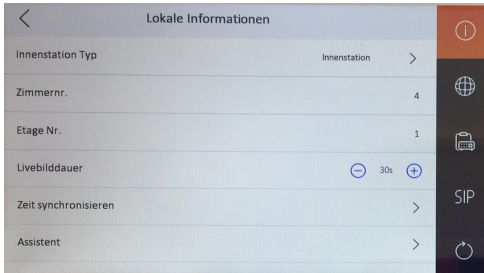
Helligkeitseinstellung: Helligkeit des Monitorbildes.

Präferenz: **Alarmsysteme aktivieren** (Zugriff auf die Untermenüs „Scharfschaltung“ und „Linien-einstellung“)

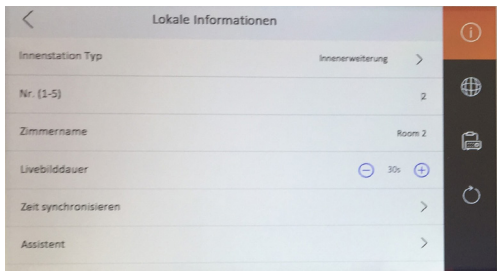
5 Konfiguration

Folgen Sie dem Pfad **Einstellungen** →  → **Konfiguration** (Passwort 888999), um das Konfigurationsmenü zu öffnen.

Lokale Informationen



Innenstation (Hauptmonitor)



Erweiterungsmonitor

Innenstation Typ: Innenstation = Hauptmonitor | Innenerweiterung = weitere Monitore (Bestimmen Sie pro Wohnung einen Hauptmonitor und definieren Sie alle weiteren Monitore als „Innenerweiterung“.)

Zimmernummer: Ordnen Sie die Monitore einem Klingelknopf zu. Die Klingelknöpfe werden aufsteigend von oben nach unten gezählt.

Nr. (1–5): Ein Hauptmonitor kann mit fünf Erweiterungsmonitoren verbunden werden. Nummerieren Sie diese von 1 bis 5 durch. Dann können diese per Interkommfunktion direkt angewählt werden.

Etagen Nr.: Ohne Funktion

Livebilddauer: Bestimmt die Dauer der Bildansicht der Außenstationskamera.

Zeit synchronisieren: Bestimmen Sie die Zeitzone und die Uhrzeit stellt sich automatisch ein.

Assistent: Konfigurationsassistent öffnen.

Netzwerkeinstellungen – Verwaltung der IP-Adresse des Monitors

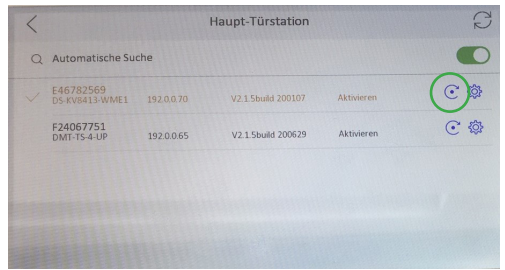
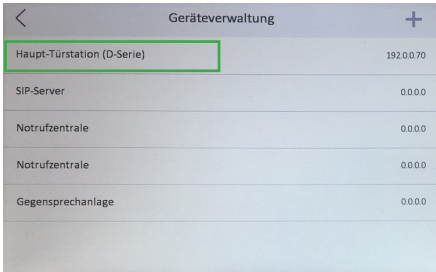


DHCP: Automatische Einbindung des Monitors in das Netzwerk. Nötige Informationen wie IP-Adresse und Gateway werden automatisch vergeben.

Lokale IP: Durch das Antippen der IP-Adresse kann diese auch manuell angepasst werden.


Gateway: IP-Adresse des Routers.


Geräteverwaltung – Den Monitor mit weiteren Geräten verbinden



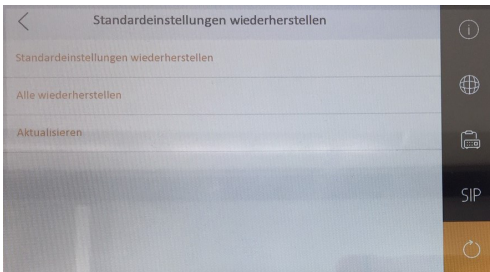
Haupt-Türstation = Außenstation 1

Gegensprechanlage = Außenstation 2 (Aktivieren Sie hier eine zweite Türstation, indem Sie die IP-Adresse der Station in das System einbinden und hier eintragen.)

 **Aktivieren der Außenstation**, um die Verbindung herzustellen.

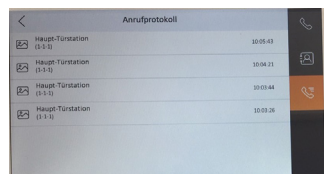
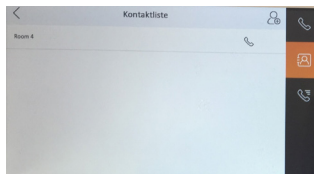
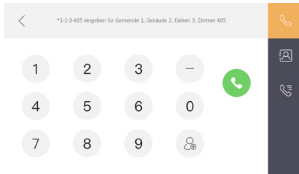
 **Deaktivieren der Außenstation**: IP-Adresse auf die voreingestellte Adresse zurücksetzen.



Standardeinstellungen wiederherstellen



Alle wiederherstellen: Zurücksetzen aller Parameter; das System kann anschließend neu eingerichtet werden.

6 Anrufverwaltung & Interkomanrufe

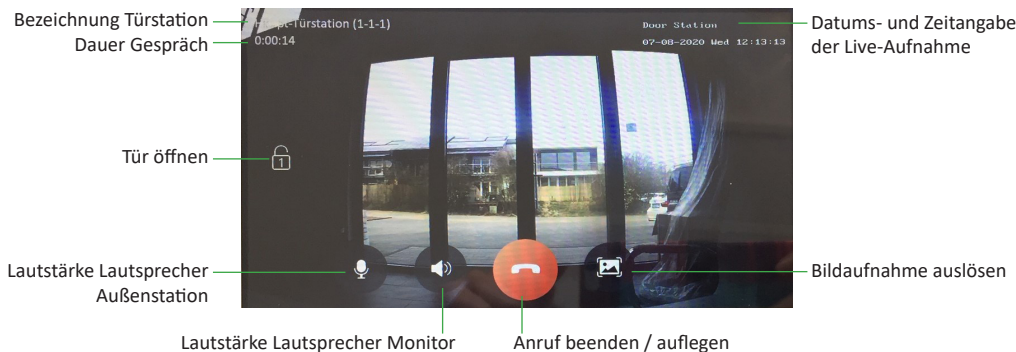


Interkom-Anrufe tätigen: Wählen Sie die „Zimmernummer“ (eingestellt unter **Einstellungen** →  → **Konfiguration** → **Lokale Informationen** ) um eine andere Wohnung innerhalb des Wohnhauses anzurufen.

Kontaktliste: Hier werden die verbundenen Erweiterungsmonitore angezeigt und können direkt angerufen werden.

Anrufprotokoll: Übersicht der Besuche an den Türstationen und der Interkom-Anrufe.



7 Besucheranruf

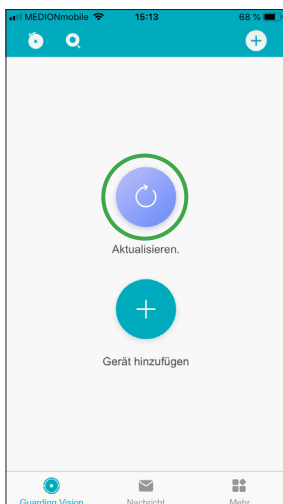


BEDIENUNG PER APP

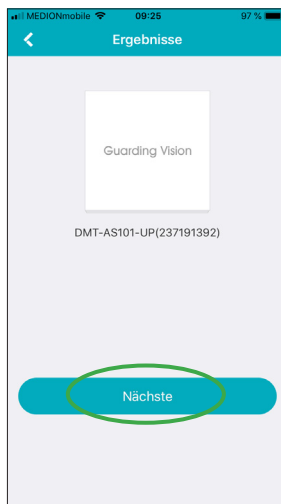
Türstation einbinden

Die Video-Türsprechanlage unterstützt den Zugriff über die App „Guarding Vision“, die Sie kostenlos im App Store oder Google Play Store herunterladen können.

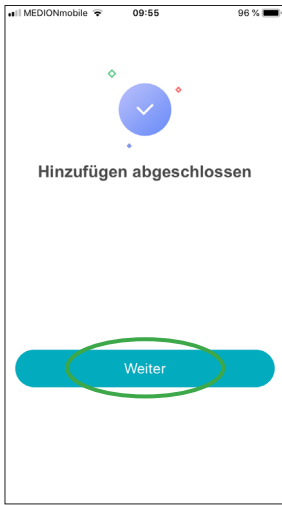
1. Öffnen Sie die App nach dem Download und richten Sie ein Benutzerkonto ein. Erlauben Sie der App, Ihnen Benachrichtigungen zu schicken.
2. Folgen Sie dem Pfad **Einstellungen** →  und stellen Sie unter **Anrufumleitung** eine Zeit zwischen 1 und 20 Sekunden ein. Diese bestimmt die Dauer, bis die Rufumleitung auf die App erfolgen soll. Sind 0 Sekunden eingestellt, ist die Rufumleitung deaktiviert.
3. Fügen Sie die Türstation der App hinzu: Folgen Sie dem Pfad **Einstellungen** →  → **Einstellungen Hik-Connect-Dienst**. Öffnen Sie nun die App und klicken auf „Gerät hinzufügen“. Scannen Sie anschließend den QR-Code des Monitors mit dem Smartphone ab.



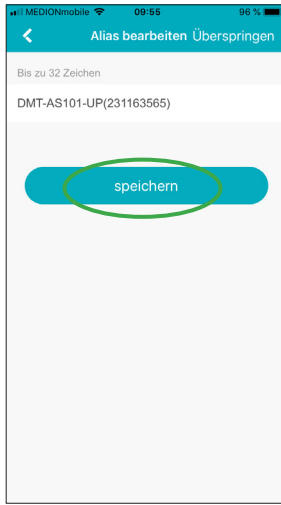
Tippen Sie auf „Gerät hinzufügen“.



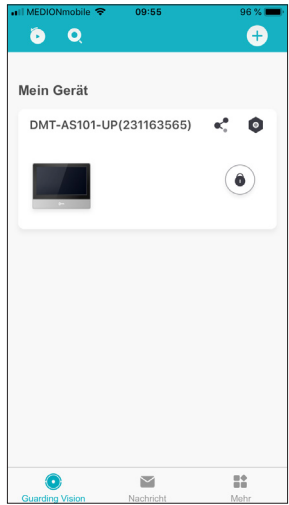
Tippen Sie auf „Nächste“.



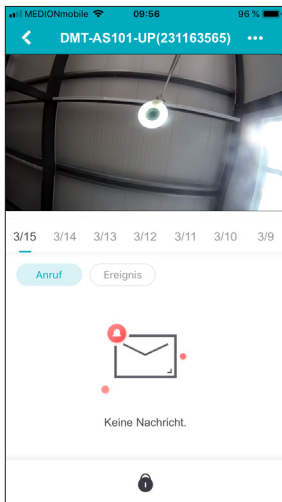
Tippen Sie auf „Weiter“.



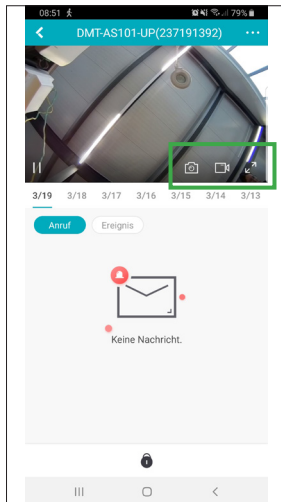
Bestimmen Sie einen beliebigen Gerätenamen und wählen „Speichern“.



Wählen Sie das hinzugefügte Gerät aus.

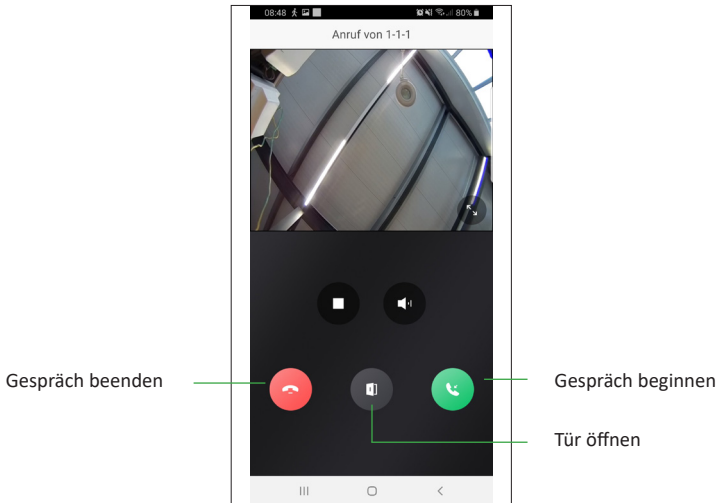


Lassen Sie sich das Live-Bild der Außenstation anzeigen.



Tippen Sie das Live- Bild an, damit die Video- und Fotofunktion angezeigt wird. Nun können Sie Aufnahmen tätigen.

Per App die Tür öffnen und mit Besuchern sprechen



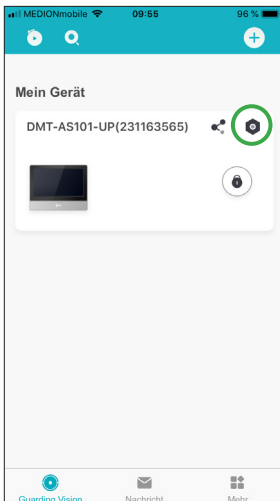
Klingelt ein Besucher an Ihrer Tür, bekommen Sie eine Push-Nachricht auf Ihr Smartphone oder Sie werden direkt aufgefordert, mit dem Besucher zu sprechen.

Weiteren Personen Zugriff auf Ihr System gewähren

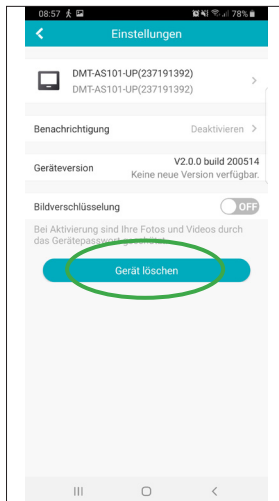
Ein QR-Code kann nicht mit mehreren Accounts gleichzeitig verwendet werden! Wollen Sie weiteren Personen Zugriff auf Ihr System gewähren, müssen Sie ihnen Ihre Account-Details mitteilen. Andere Benutzer können keinen eigenen Account erstellen und den bereits von Ihnen gescannten QR-Code benutzen.

Achtung Wichtig! Gerät rechtzeitig aus der App entfernen

Sollten Sie Ihren Account bei der App „Guarding Vision“ löschen, entfernen Sie vorher unbedingt die eingebundene Video-Türsprechanlage aus der App. Tun Sie das nicht, so kann die Anlage nicht mehr zu einem neuen Account hinzugefügt werden. Löschen Sie Ihr Gerät ebenfalls aus dem Account, falls Sie es zur Reparatur bei der Firma Mathfel einschicken!

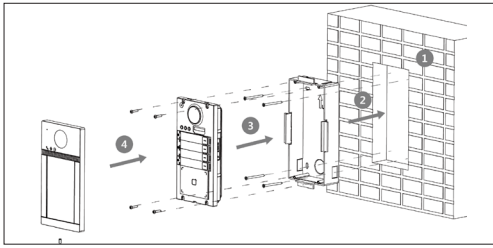


Tippen Sie auf das markierte Symbol.

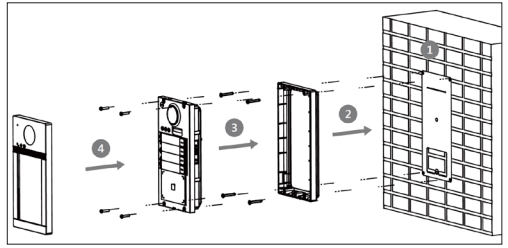


Tippen Sie auf „Gerät löschen“.

MONTAGE DER TÜRSTATION



Unterputzmontage



Aufputzmontage

- Unterputzmontage:** Stemmen Sie den Wandausschnitt mit den Maßen des Unterputzkastens (85 (B) x 168 (H) x 33 (T) mm) aus der Wand. (Die Schablone ist nur für die Aufputzmontage geeignet.)
Aufputzmontage: Kleben Sie die Montageschablone an die Wand und bohren Sie die Löcher entsprechend der Markierungen auf der Schablone. Entfernen Sie die Schablone von der Wand.
- Unterputzmontage:** Setzen Sie den Unterputzkasten bündig in den Wandausschnitt ein, befestigen Sie ihn mit den mitgelieferten Schrauben und führen Sie die verlegten Drähte durch die Aussparung für die Kabel.
Aufputzmontage: Befestigen Sie die Montageplatte mit den Schrauben an der Wand.
- Verdrahten Sie die Außenstation und stecken Sie das LAN-Kabel ein. Befestigen Sie anschließend die Außenstation mit den Schrauben am Unterputzkasten bzw. an der Montageplatte.
- Setzen Sie die Frontabdeckung ein und schrauben Sie diese mit der Schraube an der Unterseite der Station fest.

TECHNISCHE DATEN

- **Außenstation:** 2 Megapixel HD-Kamera, 170° Weitwinkel
- 2-Draht Bus IP Technik
- Stromverbrauch: 1 W im Standby / 12 W bei Betrieb
- Türöffner anschließbar
- Montage: Unterputz
- Maße: 91 (B) x 174 (H) x 29 (T) mm
- Maße Unterputzkasten: 85 (B) x 168 (H) x 33 (T) mm
- **Monitor:** 7 Zoll LCD-Farbbildschirm
- Auflösung 1024 x 600
- Betriebstemperatur: -10 °C – +55 °C
- Maße: 200 (B) x 140 (H) x 24 (T) mm

Hinweis: Zur Überprüfung eines Gerätefehlers wird empfohlen, einen Anschluss mit kurzem Abstand (3 m Kabel) zu nehmen. Sind die Symptome identisch, handelt es sich um eine Anlagenpanne. Überprüfen Sie andernfalls die Anlage und das verwendete Kabel.

TECHNISCHER KUNDENDIENST – GARANTIE

Für dieses Gerät gilt eine Garantie auf kostenlose Reparatur bis zwei Jahre nach dem Kaufdatum. Von dieser Garantie ausgeschlossen sind Schäden, die auf folgende Arten verursacht wurden: unsachgemäße Verwendung, unsachgemäße Installation, externer Eingriff, Beschädigung durch Stoß oder Stromschlag und Sturz. Wenn das Gerät an den Kundendienst eingeschickt werden soll, muss der Bildschirm zum Schutz vor Kratzern entsprechend geschützt werden.

Das Gerät kann innerhalb von 30 Tagen nach Kaufdatum ohne Angabe von Gründen zurückgegeben werden. Der vollständige Kaufpreis wird erstattet. Doch das Gerät darf zuvor nicht geöffnet werden und muss in einem tadellosen Zustand sein.

Für die Pflege nur ein weiches Tuch, niemals Lösungsmittel verwenden. Durch Demontage der Teile erlischt die Garantie. Stecken Sie das Gerät vor der Reinigung aus oder schalten Sie es aus.

Achtung!

Verwenden Sie niemals ein Produkt oder eine Reinigungslösung auf Carboxylbasis, Alkohol oder ähnliches. Diese Produkte können Ihr Gerät beschädigen, ihre Dämpfe stellen außerdem eine Explosionsgefahr und eine Gefahr für Ihre Gesundheit dar. Verwenden Sie für die Reinigung keine Vorrichtung, die den Strom leiten kann (Metallbürste, spitze Werkzeuge usw.).

Der Kassenzettel oder die Rechnung gelten als Nachweis des Kaufdatums.

Hinweis: Die Kontaktinformationen und Servicezeiten unseres Kundentelephons sowie das Retouren-Formular und das Retouren-Etikett sind erhältlich auf der Website www.mathfel.de.

SICHERHEITSMASSNAHMEN

Schäden, die durch ein Nichtbeachten der Betriebsanleitung verursacht wurden, führen zu einem Verfall der Garantie. Für Schäden, die auf diese Weise entstanden sind, haften wir nicht!

Des Weiteren haften wir nicht für Sach- oder Personenschäden, die durch eine unsachgemäße Bedienung oder ein Nichtbeachten der Sicherheitsanweisungen eingetreten sind.

Dieses Gerät wurde unter Einhaltung aller Sicherheitsanweisungen hergestellt. Zur Aufrechterhaltung dieses Zustands und der Gewährleistung optimaler Betriebsbedingungen, muss der Benutzer die in dieser Betriebsanleitung enthaltenen Sicherheitsanweisungen und -warnungen einhalten.

- Dieses Gerät darf nur mit einer Spannung zwischen 100 – 240 Volt und 50 – 60 Hertz verwendet werden. Versuchen Sie niemals, dieses Gerät mit einer anderen Spannung in Betrieb zu nehmen.
- Sorgen Sie dafür, dass alle elektrischen Anschlüsse des Systems den Betriebsvorschriften entsprechen.
- In Geschäftsräumen ist dafür zu sorgen, dass bei elektrischen Anlagen die Regeln für eine Verhinderung von Unfällen eingehalten werden.
- In Schulen, Bildungseinrichtungen oder Werkstätten muss die Betriebsfähigkeit von elektronischen Geräten durch qualifiziertes Personal kontrolliert werden.
- Halten Sie die Nutzungsbedingungen anderer, mit dem System verbundenen Geräte ein.
- Kontaktieren Sie bei Zweifeln hinsichtlich der Funktionsweise oder der Sicherheit der Geräte eine Person mit entsprechender Erfahrung.
- Elektrische Geräte dürfen niemals mit feuchten Händen angeschlossen oder getrennt werden.
- Vergewissern Sie sich bei der Installation dieses Geräts, dass die Stromkabel nicht beschädigt werden können.
- Tauschen Sie beschädigte Stromkabel niemals selbst aus! Ziehen Sie sie in diesem Fall aus der Steckdose und wenden Sie sich an eine Person mit entsprechender Erfahrung.
- Die Steckdose muss sich in der Nähe des Geräts befinden und leicht zugänglich sein.
- In der Gebäudekabelinstallation für das fest mit dem Stromnetz verbundene Gerät muss sich eine schnell zugängliche Unterbrechungsvorrichtung befinden (Netzschalter, Unterbrecher, gleichwertige Vorrichtungen).
- Um das Gerät herum muss ein minimaler Freiraum beibehalten werden, um ausreichende Ventilation zu gewährleisten.
- Die Ventilation darf nicht durch Bedecken der Ventilationsöffnung mit einem Gegenstand wie einem Papier, einer Zeitschrift, einer Tischdecke, einem Vorhang usw. behindert werden.
- Es darf keinerlei offenes Feuer, wie etwa eine brennende Kerze auf das Gerät gestellt werden.
- Betriebstemperatur des Geräts beachten.
- Das Gerät darf keinen Flüssigkeiten oder Spritzern ausgesetzt werden und es dürfen keine flüssigkeitsgefüllten Gegenstände, wie etwa Vasen, darauf abgestellt werden.