

Bedienungsanleitung



4-Draht 7" Innenstation

mit Touchscreen

ohne WLAN Schnittstelle

- 1 - Mathfel GmbH & Co.KG • Auf dem Viertel 3 • 76887 Bad Bergzabern info@mathfel.de / service@mathfel.de



Installation	3
Verkabelung	3
Monitorbeschreibung	5
Hauptfunktionen	6
- Livebild	7
- CCTV	9
- Intercom	10
- Aufnahmen	11
- Einstellungen	12
 Aufnahme 	12
 Lautstärke 	15
o Speicher	16
 Datum und Uhrzeit 	16
o Bildschirm	17
o Andere	20
Technische Informationen	22



Installation



1) Schrauben Sie den Halter an die Wand

2) Schließen Sie die Kabel am Monitor an und hängen Sie den Monitor in die Wandhalterung

Verkabelung



- 3 - Mathfel GmbH & Co.KG • Auf dem Viertel 3 • 76887 Bad Bergzabern info@mathfel.de / service@mathfel.de



Wenn Sie mehr als einen Monitor auf einer Klingeltaste nutzen, müssen Sie die Monitore in Reihenschaltung miteinander verbinden.

Jeder Monitor benötigt sein eigenes Hutschienennetzteil für die Stromversorgung.



Leitungswege:

Leitungslänge	Zu verwendendes Kabel
< 10m	4x 0,3mm²
10 – 30m	4x 0,5mm²
30 – 50m	4x 0,75mm²

 - 4 - Mathfel GmbH & Co.KG • Auf dem Viertel 3 • 76887 Bad Bergzabern info@mathfel.de / service@mathfel.de

MATHFEL Monitorbeschreibung



Features

- 7" IPS kapazitiver Touchscreen
- 2MP HD Video Auflösung
- 6 unterschiedliche Klingeltöne
- Zwei getrennte Türöffner ansteuerbar
- Max. 2 Außenstationen, 4 Monitore und 2 Überwachungskameras unterstützt
- Video/Foto Aufnahmen auf microSD Karte
- Externe microSD Karte bis zu 128 GB möglich
- Mehrere Sprachen zur Auswahl
- Helligkeit, Kontrast und Klingellautstärken können am Monitor eingestellt werden





Nr.	Menü	Details
1	Livebild	Hier können Sie ein Livebild der Außenstation anzeigen lassen
2	CCTV	Anzeige der angeschlossenen Überwachungskameras
3	Intercom	Ruf innerhalb Master/Slave Monitor
4	Aufnahmen	Hier werden Aufzeichnungen abgelegt bei Bewegungserkennung oder nach dem Klingeln
5	Präsenzmodus	Drei Modi einstellbar:
		Zu Hause: normaler Betrieb, eingestellte Klingeltöne aktiv,
		Weiterleitung zur APP
		Haus verlassen: kein Klingeln im Haus, direkte Weiterleitung zum
		Anrufbeantworter, direkte Weiterleitung zur App
		Schlafmodus: Keine Klingeltöne innen zu hören, Stummschaltung,
		direkte Weiterleitung zur App
6	microSD Karten	Hier wird Ihnen der Status der microSD Karte angezeigt, grün =
	Status	Karte eingelegt, rot = keine Karte eingelegt
7	Standby	Hier können Sie den Monitor in Standby bringen
8	Einstellungen	Hier gelangen Sie zum Menü Einstellungen
9	Datum & Uhrzeit	Anzeige des Datums/Uhrzeit, durch anklicken kann dies verändert werden

- 6 - Mathfel GmbH & Co.KG • Auf dem Viertel 3 • 76887 Bad Bergzabern info@mathfel.de / service@mathfel.de



Livebild

Wenn Sie den Livebild-Button drücken, oder es klingelt jemand an der Türe, wird Ihnen folgender Bildschirm für max. 120sek angezeigt



- 1 Zurück zum Hauptmenü, Anruf beenden ohne zu sprechen
- 2 Name der ausgewählten Kamera, meist Tür1 bei Klingelsignalen
- 3 Speicher Symbole:



Speicherformat: Video/Foto

Speichermodus: Manuell / Automatisch

microSD Karten Status: Karte eingelegt/Speicher voll

- 4 Wechsel zur Tür2, CCTV1 und CCTV2 (wenn angeschlossen)
- 5 Wenn ein elektrischer Öffner direkt am Monitor angeschlossen wurde, wird er über dieses Symbol angesteuert
- 7 Mathfel GmbH & Co.KG Auf dem Viertel 3 76887 Bad Bergzabern info@mathfel.de / service@mathfel.de



- 6 Anruf annehmen, nach Annahme des Klingelsignals wechselt dieser Button die Farbe und wird zum Beenden des Gesprächs benutzt
- Türöffner Bedienung, wenn der Türöffner an der Außenstation angeschlossen ist.
- 8 Videoaufnahme: Sie haben die Möglichkeit bei eingelegter microSD Karte über diese Schaltfläche ein Video aufzuzeichnen. Wenn Sie eine automatische Speicherung aktiviert haben, wird automatisch ein Video erzeugt. Max. Aufnahmezeit sind 240sek

Nach Aktivierung der Aufnahme, wechselt der Button[®] zu rot [®] Drücken Sie den Button[®], um die Aufnahme manuell zu stoppen.

- 9 Bildaufnahme: Sie können über diesen Button Bilder abspeichern
- ¹⁰ Sirene: Nach Aktivierung der Sirene, ertönt ein Warnton am Monitor und ggf. an der Außenstation (wenn diese Funktion unterstützt wird) um verdächtige Personen abzuschrecken und/oder zu vertreiben

Lautstärke-/Bildeinstellungen

Während eines Klingelgespräches oder während der Überwachung können Sie die Lautstärke und Bildeinstellungen verändern indem Sie auf den Bildschirm drücken.



Helligkeit, Kontrast u. Farbe

Lautstärke einstellung



CCTV

Unter diesem Punkt können Sie die angeschlossenen, analogen Kameras anzeigen lassen. Wenn keine Kameras angeschlossen sind, kann dieser Menüpunkt nicht geöffnet werden.



- 1 Zeigt die aktuelle Außenkamera an
- 2 Datum & Uhrzeit
- ³ Speicherung: siehe Beschreibung des Monitors auf Seite 7
- 4 Umschalter von Außenkamera1 auf Außenkamera2
- 5 Videoaufnahme: siehe Beschreibung des Monitors auf Seite 8
- 6 Bildaufnahme: siehe Beschreibung des Monitors auf Seite 8

Videoaufzeichnungen können nur bei eingelegter microSD Karte erfolgen. Sie können bis zu 50 Bilder auf dem internen Speicher des Monitors abspeichern. Wenn Sie diese Bilder sichern möchten, schalten Sie den Monitor aus und legen eine microSD Karte bis max.128 GB ein, und schalten den Monitor wieder an. Nun werden alle Bilder auf der SD Karte gesichert.



Intercom

Sie haben die Möglichkeit, innerhalb einer Wohnung von einem Monitor zum anderen anzurufen. Diese Funktion ist nur aktiv, wenn Sie mehr als einen Monitor innerhalb einer Wohnung (pro Klingeltaste) nutzen. Sie können nicht von Klingeltaste Wohnung 1 zu Klingeltaste Wohnung 2 anrufen.

Gespräch		15:34
I	Monitor 1 Monitor 2 Monitor 3	
Ŷ		



Aufnahmen

Hier sehen Sie alle aufgezeichneten Fotos/Videos, die beim Klingeln, bei Bewegungserkennung oder manuell erstellt wurden.



Sie können die Aufzeichnungen durch Anklicken öffnen und ansehen. Ebenso können Sie die Aufnahmen löschen, wenn diese nicht von Bedeutung waren.



- 11 - Mathfel GmbH & Co.KG • Auf dem Viertel 3 • 76887 Bad Bergzabern info@mathfel.de / service@mathfel.de



Einstellungen

Im Startbildschirm finden Sie die Einstellungen links oben

Aufnahme

•	Konfiguration	
Aufnahme	Tür1 immer ein	
Lautstärke	Tür2 immer ein	
Speicher	Autospeichern	Aus >
Datum und Uhrzeit	Bewegungserkennung	Ein >
Bildschirm	Zyklusüberwachung	
Andere		

Tür1 / Tür2 immer ein:

Hier können Sie die Aufnahmen der Außenstationen de-/aktivieren

Autospeichern:

Hier können Sie auswählen wie automatisch gespeichert werden soll

AUS / FOTO oder VIDEO

Wenn keine microSD Karte eingelegt wurde, kann nur FOTO ausgewählt werden. Diese Autospeicher Funktion gilt nur für eingehende Klingelgespräche.

Sollten Sie kein automatisches Speichern wünschen, können Sie dies durch **AUS** deaktivieren.



Bewegungserkennung:

Bewegungserkennung aktivieren		
Auswahl der Kamera	Tür1	
Aufnahmeformat	Foto	
Empfindlichkeitseinstellung	niedrig	
Zeitplan für Bewegungserkennung	Aus	
Bildschirm EIN bei Bewegungserkennung	Aus	

Sie können eine Bewegungserkennung der Außenstation aktivieren (wenn dies von der Außenstation unterstützt wird) um automatisch Aufnahmen (Foto/Video) zu erstellen.

Auswahl der Kamera: wählen Sie hier die gewünschte Kamera, bei der Bewegungserkennung aktiviert werden soll (Tür1, Tür2, CCTV1, CCTV2)

Aufnahmeformat: wählen Sie zwischen Foto / Video

Empfindlichkeitseinstellung: niedrig, mittel und hoch wählbar

Zeitplan für Bewegungserkennung: legen Sie hier einen Zeitplan fest, wann die Anlage auf Bewegungen reagieren soll

Bildschirm EIN bei Bewegungserkennung: entscheiden Sie, ob der Monitor bei erkannter Bewegung angehen soll, oder nur ein Foto/Video gespeichert werden soll.



Zyklusüberwachung:

Hier können Sie eine wiederkehrende Überwachung aller angeschlossenen Geräte durchführen.

€	Konfiguration	
Aufnahme		
Lautstärke	Aufnahmezeit 10 Sek.	
Speicher	Aufnahmezeit 30 Sek.	
Datum und Uhrzeit	Aufnahmezeit 60 Sek.	
Bildschirm	× O	
Andere		

Wählen Sie beispielsweise "Aufnahmezeit 10 Sek." aus, so werden alle 10 Sekunden alle angeschlossenen Kameras einmal aktiviert und aufgezeichnet. Dies geschieht dann alle 10 Sek. bis die Funktion wieder deaktiviert wird.

Wir empfehlen diese Funktion nur im Notfall zu nutzen, wenn Sie z.B. im Urlaub sind und Ihr Grundstück überwachen möchten. Denken Sie bitte daran, dass die gespeicherten Bilder auch Platz auf der microSD Karte benötigen.

Wenn Sie nahe einer viel befahrenen Straße oder an einem Gehweg wohnen, empfehlen wir die Bewegungserkennung ebenso zu deaktivieren, um unnötige Aufnahmen zu vermeiden. Eine Videoüberwachung Privater von öffentlichen Straßen, Gehwegen und Plätzen ist in der Regel unzulässig unter Geltung der Datenschutz- Grundverordnung (DSGVO).



Lautstärke

€	Konfiguration	
Aufnahme	Tür1	
Lautstärke	Tür2	
Speicher	Tastenton	Aus >
Datum und Uhrzeit	Intercom Klingelton	
Bildschirm		
Andere		

Sie können unterscheiden zwischen Klingeltöne von Außenstation 1 (Tür1), Außenstation 2 (Tür2) und der Intercom Anrufe.

Klicken Sie auf Tür1 um die Einstellungen durchzuführen.

Sie können drei unterschiedliche Zeiten einstellen, indenen Sie die Klingeltöne sowie die Lautstärke unterschiedlich gestalten können. Achten Sie darauf, dass sich die Zeiten nicht überschneiden, sonst führt es zu Fehlfunktionen.

Sie können folgende Einstellungen treffen:

◆	Türt		
Klingelton 1	Zeitplan		
Klingelton 2	Klingelzeit		
Klingelton 3	Klingelmodus		
	Klingelauswahl		
	Klingel-Lautstärke		

Zeitplan / Klingelzeit / Klingelmodus / Klingelauswahl / Klingel-Lautstärke - 15 - Mathfel GmbH & Co.KG • Auf dem Viertel 3 • 76887 Bad Bergzabern info@mathfel.de / service@mathfel.de



Speicher

Hier finden Sie die Speicherverwaltung des Monitors / microSD Karte

ł	Konfiguration	
Aufnahme	Formatierung der SD-Karte	
Lautstärke	Fotos und/oder Videos löschen	
Speicher	Kapazität der SD-Karte	6.90G/7.31G
Datum und Uhrzeit	interne Kapazität	4.0M/9.0M
Bildschirm		
Andere		

Datum und Uhrzeit

Unter der Rubrik Datum und Uhrzeit kann die aktuelle Zeit sowie das Datum geändert werden.





Mathfel GmbH & Co.KG • Auf dem Viertel 3 • 76887 Bad Bergzabern info@mathfel.de / service@mathfel.de



Bildschirm

Hier können Sie Helligkeit, Kontrast und Farbe des Monitors anpassen, sowie die gewünschte Standby Anzeige anpassen

÷	Konfiguration	
Aufnahme	Bildschirm-Einstellung	
Lautstärke	Standby	
Speicher	Automatische Bildschirmkalibrierung	
Datum und Uhrzeit	Bildschirm	- 100
Bildschirm		
Andoro		

Standby-Einstellungen:

\bigcirc	Bildschirm aus (nach 30 Sek.)	
\bigcirc	Bildschirm-Karussell	
	Bildschirm-Karussell Zeit	Immer
	Nachtmodus	Aus
	Liste der Displays	0/5
	Hintergrundbild	Standardbild

Hier können Sie wählen zwischen Bildschirm aus oder einem Bildschirmschoner.



Bildschirm Karussell:

Sildschirm-Karuss			ussell		
🔘 Lo	op-wiederg	gabe			
🔵 Ze	iteinstellur	ngen			
Start	21	21	Ende	06	30
	V	V		V	

Das Bildschirm Karussell kann nur eingeschaltet werden, wenn keine Bewegungserkennung aktiviert wurde.

Sie können zwischen einer dauerhaften Darstellung oder zu gewissen Zeiten einstellen. Stellen Sie nun die Anfangs- und Endzeit des Bildschirmschoners ein, wenn Sie diesen nur in einem gewissen Zeitraum nutzen möchten.

Im Nachtmodus wird die Beleuchtung des Monitors abgedunkelt.

Beim Untermenü "Liste der Displays" können Sie die gewünschten Funktionen aktivieren/deaktivieren wie z.B. Anzeige der Uhrzeit, Datum, Aufnahmen oder Livebilder der Tür1/Tür2/CCTV1 und CCTV2.

÷	Liste der Displays
\checkmark	Zeit
	Kalender
	Aufnahmen
	Tür1&CCTV1
	Tür2&CCTV2

- 18 - Mathfel GmbH & Co.KG • Auf dem Viertel 3 • 76887 Bad Bergzabern info@mathfel.de / service@mathfel.de



Hintergrundbild:

Hier können Sie das Hintergrundbild des Bildschirmschoners auswählen. Sie können zwischen einer Diashow mit den Standardbildern oder einem schwarzen Hintergrund wählen.

ŧ	Bildschirm-Karussell
\bigcirc	Kein Hintergrundbild
	Standardbild

Automatische Bildschirmkalibrierung:

Wenn Sie die Oberfläche des Monitors reinigen möchten, nutzen Sie diese Funktion, um das Display für 30sek zu sperren und so Fehleingaben zu vermeiden.

Bildschirm:

Hier können Sie die Helligkeit des Bildschirms einstellen



Andere

Hier haben Sie die Möglichkeit weitere Einstellungen durchzuführen.

t	Konfiguration	
Aufnahme	Sprache	
Lautstärke	Monitor-ID	
Speicher	Tor-Öffnungszeit	
Datum und Uhrzeit	Tür-Öffnungszeit	
Bildschirm	Sicherheitspasswort	
Andere	System zurücksetzen	
A la	Wetterbericht	

Sprache:

Hier können Sie die gewünschte Monitorsprache einstellen

Monitor-ID:

Programmieren Sie den Monitor wie folgt:

Monitor 1 = Mastermonitor

Monitor 2 = Erweiterungsmonitor 1

Monitor 3 = Erweiterungsmonitor 2

Monitor 4 = Erweiterungsmonitor 3

Verwenden Sie lediglich einen Monitor in Ihrem System, muss dieser immer auf Monitor1 eingestellt sein. Alle weiteren Monitore, die auf der gleichen Klingeltaste klingeln sollen, dann entsprechend Monitor 2, Monitor 3 usw.

Tor-Öffnungszeit:

Öffnungsdauer des am Monitor angeschlossenen elektrischen Türöffners

Tür-Öffnungszeit:

Öffnungsdauer des an der Außenstation angeschlossenen elektr. Türöffners



Sicherheitspasswort:

Das Standard Sicherheitspasswort ist 1234. Ersetzen Sie dieses Passwort durch ein eigenes 4stelliges Passwort (0000, 1234 oder 4321 können nicht benutzt werden)

Das Sicherheitspasswort benötigen Sie, um das Alarmmenü zu beenden (wird nur unterstützt, wenn Sie eine zusätzliche Überwachungskamera integriert haben, die einen Alarmeingang bietet)

System zurücksetzen:

Hier können Sie den Monitor einmal auf Werkseinstellungen zurücksetzen. Alle Einstellungen und gespeicherten Daten gehen verloren

Sicherheitseinstellungen:

In diesem Menü lassen sich die Sicherheitseinstellungen integrieren, wenn Sie eine kabelgebundene zusätzliche Überwachungskamera (CCTV) mit Alarmeingang am System angeschlossen haben. Hier können Sie die Alarmeingänge belegen durch z.B. eine automatische Aufnahme als Foto/Video.

Version:

Hier können Sie die aktuelle Version des Monitors inkl. der Seriennummer ablesen. Für Rückfragen unserer Techniker wäre diese Nummer interessant



Technische Informationen

Bildschirmgröße	7"	
Auflösung	1024x600px	
Dimensionen	B 215 x H 156 x T 19 mm	
Stromversorgung	15V DC / 1A	
Monitoranzeige	30sek	
Sprechzeit	Max. 60sek	
Arbeitslänge	50m bei 4x0,75mm²	
Stromverbrauch	<4W im Standby / <15W im Betrieb	
Temperaturbereich	-20° C - +50°C	
Luftfeuchtigkeit	10% - 90%	

Informationen zur microSD Karte

Sie können folgende Typen nutzen: - SDHC / SDXC mit max. 128GB (Klasse 10 oder höher)

Formatieren Sie die microSD Karte vor der Benutzung über den PC (FAT32)