

הגדרת מצלמות TIOC



לחץ לפתוח סרטון
וידאו ב-YouTube



חיבורי מצלמת TIOC רשת



רמקול



מיקרופון
חיצוני

ALARM OUT
סירנה או נצנץ



ALARM IN
אזעקה/מגנט



יצירת קובץ שמע מהקלטה של רובוט

Context - אחריו שהיא הותקנה, יש + **קישור לאתר**

context.reverso.net/translation/hebrew-english/%2הותקנה+שהיא+הותקנה+...ש+ש

IDEAS Inbox (1) - ilanushk... ynet - כלכל... חדשות, כלכל... DAHUA WhatsApp Web Home - Dropbox LinkedIn Reading list

ReversoContext Translation Spell check Synonyms More Reverso for Windows

נכנסתה לשטח פרטי Hebrew English

Translation

Finalizer by NoiseAsh - Quick & Easy

ADSR Shop Now

אין אפשרות לשדרג מבנית טופס זו משום שהיא הותקנה דרך חבילת פתרון של Windows SharePoint Services שנוצרה בהתאמה אישית.

נראה מה וונדי תגיד אחרי שהיא תצא מהגמילה.

אחרי שהיא מתה לא מצאתי עבודה.

שהחשיפה הייתה ארצית אחרי שהיא חזרה מטיטאן.

This form template cannot be upgraded because it was installed via a custom created Windows SharePoint Services solution package.

We'll see what Wendy says when she comes back.

After she died, I couldn't get any work.

That the exposure was terrestrial, after her return from Titan.

1

כותבים את המלל שהרובוט צריך להשמיע (לפעמים צריך להוסיף אותיות כדי שיגיד מילים נכונות)

השמעה

2

Audacity

File Edit Select View Transport Tracks Generate Effect Analyze Tools Help

Windows WASAPI 4K MONITOR (Intel(R) Display Audio) (loopb 2 (Stereo) Recording Chann Speakers (Synaptics Audio)

Audio Track 1.0 Mute Solo 0.5 0.0 -0.5 -1.0 Stereo, 44100Hz 32-bit float

MP3- התראות

File Home Share View Music Tools

Pin to Quick access Copy Paste Cut Copy path Copy to Rename Move to Delete New folder Properties Select all Select none Invert selection

This PC > Downloads > MP3- התראות

Name	Date modified	Type	Size
People left area A.mp3	02-Sep-21 10:47 AM	MP3 Audio File (V...	
People stopped working.mp3	02-Sep-21 10:46 AM	MP3 Audio File (V...	
ברוכים הבאים למשרדי דאוה ישראל	11-Aug-21 3:57 PM	MP3 Audio File (V...	
להתראות עד פעם הבאה	11-Aug-21 3:54 PM	MP3 Audio File (V...	
להתרחק מהגדר	11-Aug-21 3:37 PM	MP3 Audio File (V...	
משטרה בדרך	12-Aug-21 5:00 PM	MP3 Audio File (V...	
נכנסת לאזור פרטי	09-Sep-21 1:24 PM	MP3 Audio File (V...	
DIPLOMA			
MP3- התראות			

מקליטים את היציאה של כרטיס קול בזמן שהרובוט מקריא את המלל

3

שומרים קובץ MP3

4

הגדרות בצד המצלמה

The screenshot shows the Dahua web interface for configuring alarm audio. The 'Setting' tab is active, and the 'Alarm Audio' sub-tab is selected. A table lists various audio files with columns for selection, name, download, modify, and delete. Callouts in Hebrew explain the interface elements:

- 1: הגדרות (Settings)
- 2: מגיעים לאיזור השמע (Coming to the audio area)
- 3: בוחרים את אזור ההתרעות (Choosing the alarm area)
- 4: מעלים קובץ WAV או MP3 (Upload WAV or MP3 file)
- 5: משמיעים דרך המצלמה (Play through the camera)
- 6: עורכים את שם הצליל (Edit the sound name)
- 7: מוחקים לפי הצורך (Delete as needed)

Choose	Name	Download	Modify	Delete
<input type="radio"/>	להתרחק מהגדר.mp3	↓	✎	⊖
<input type="radio"/>	להתראות עד פעם הבאה.mp3	↓	✎	⊖
<input type="radio"/>	משטרה בדרך.mp3	↓	✎	⊖
<input checked="" type="radio"/>	ברוכים הבאים למשרד דאווה ישראל.mp3	↓	✎	⊖
<input type="radio"/>	LEHITRAOT.mp3	↓	✎	⊖
<input type="radio"/>	Danger no climbing.wav	↓	✎	⊖
<input type="radio"/>	Danger zone keep away.wav	↓	✎	⊖
<input type="radio"/>	Deep water be cautious.wav	↓	✎	⊖

הפעלת יכולות מצלמה בגילוי תנועה רגילה

הגדרה זו רלוונטית במידה ורוצים שמצלמה תגיב לכל דבר שזז לפי אזור מוגדר (ריבועים אדומים), רגישות וסף להפעלת תגובה

Motion Detection | Video Tamper | Scene Changing

- Enable
- Period:
- Anti-Dither: s (0~100)
- Area:
- Record
 - Record Delay: s (10~300)
- Relay-out
 - Alarm Delay: s (10~300)
- Send Email
- Audio Linkage
 - Play Count: (1~10)
 - File:
- Warning Light
 - Mode:
 - Flicker Frequency:
 - Duration: s (5~30)
 - Period:
- Snapshot

Area

Region:

Sensitivity:

Threshold:

(Or Rightclick)

הפעלת יכולות מצלמה בגילוי תנועה חכמה

רק אם גילוי תנועה הרגיל מופעל (1), אפשר להפעיל גילוי תנועה החכם (2) שמאפשר להתריע ולהגיב על אובייקטים מסוג **רכב או אדם** רגישות (3) גילוי זה נקבעת בממשק של גילוי החכם (SMD)

Smart Motion Detection - SMD

alhua TECHNOLOGY

- Camera
- Network
- Event
 - Video Detection
 - Smart Motion Detection
 - Audio Detection
 - Smart Plan
 - IVS
 - Alarm
 - Abnormality
 - Disarming
- Storage
- System
- Information

Motion Detection | Video Tamper | Scene Changing

Enable **1**

Period

Anti-Dither s (0~100)

Area

Record

Record Delay s (10~300)

Relay-out

Alarm Delay s (10~300)

Send Email

Audio Linkage

Play Count (1~10)

alhua TECHNOLOGY

- Camera
- Network
- Event
 - Video Detection
 - Smart Motion Detection
 - Audio Detection
 - Smart Plan
 - IVS
 - Alarm

Smart Motion Detection

Enable **2**

Effective object Human Motor Vehicle

Sensitivity **3**

Save Succeeded!

הגדרות בצד המצלמה

Rule Config

No.	Name	Rule Type
1	IVS-1	Tripwire
2	IVS-2	Tripwire
3	IVS-3	Intrusion

Parameter Setup

Period:

Direction:

Target Filter

Effective object: Human Motor Vehicle

Record

Record Delay: s (10~300)

Relay-out

Alarm Delay: s (10~300)

Send Email

Audio Linkage

Play Count: (1~10)

File:

Warning Light

Mode:

Flicker Freque...:

Duration: s (5~30)

Period:

Snapshot

Smart Plan

מה שסומן באדום, זה אותם הפרמטרים שניתן לקבוע עבור:

1. חוקי IVS (חציית קו/כניסה לאיזור)
2. גילוי תנועה רגיל וחכם (SMD) ורגיל
3. ומגע יבש שקוצר בכניסה ALARM IN של המצלמה

כאן מגדירים ברמת המצלמה: איזה צליל שמע יופעל, כמה פעמים, האם יופעלו פנסי משטרה, באיזה תדירות ולכמה זמן.

הפעלת מיקרופון פנימי של המצלמה

- Camera
 - Conditions
 - Video
 - Audio
- Network
- Event
- Storage
- System
- Information

Audio | Alarm Audio

Encode

Main Stream

Enable

Encode Mode: G.711A

Sampling Frequency: 8000

Sub Stream

Enable

Sub Stream 1

Encode Mode: G.711A

Sampling Frequency: 8000

Attribute

AudiIn Type: Mic

Noise Filter: Enable

Microphone Volume: 90

Speaker Volume: 100

Default Refresh Save



LineIn
Mic

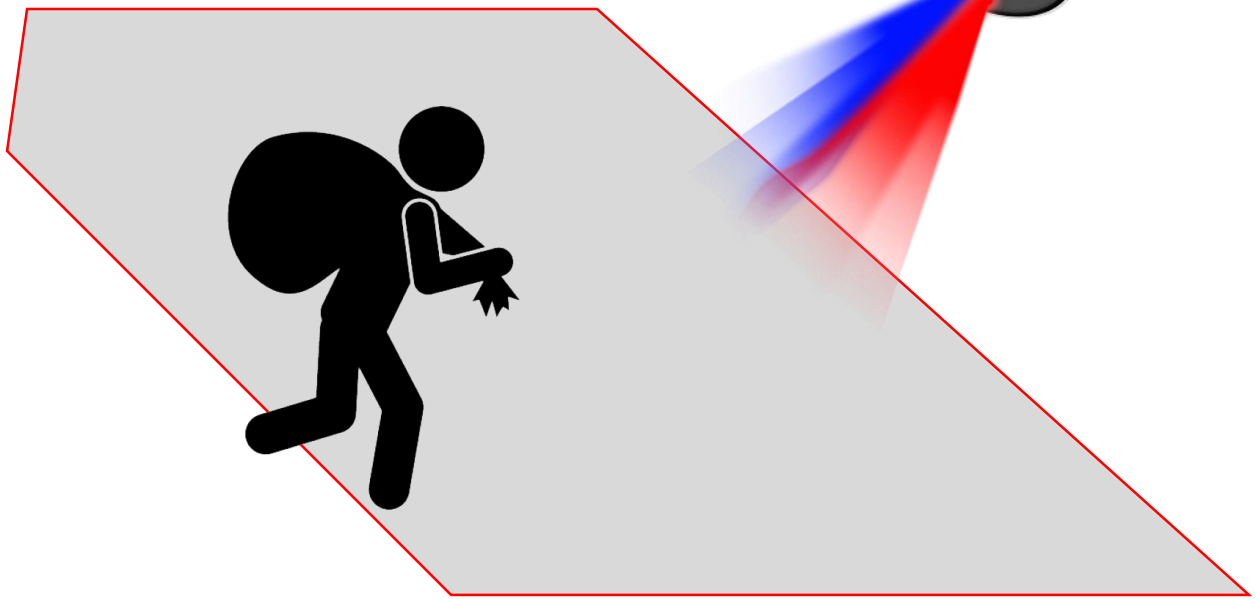
בוחרים את המיקרופון הפנימי במידה ולא מחובר מיקרופון חיצוני

ניתן להגדיר שמע שונה לכל מכשיר

נשמע: נכנסת לשטח פרטי, הניידת בדרך

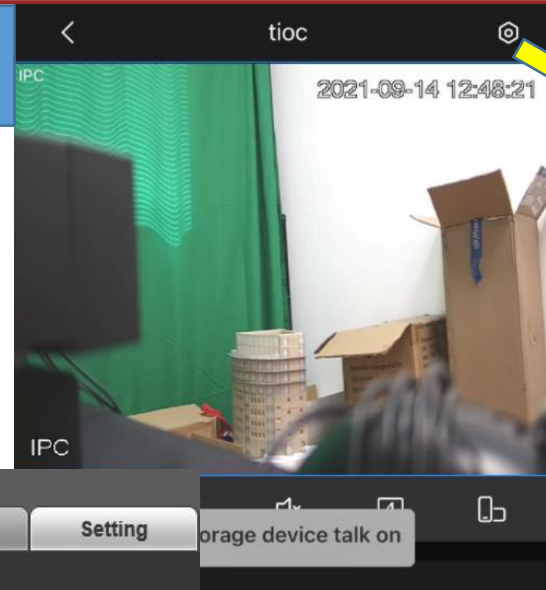


נשמע: זוהתה תנועת אנשים באזור 2



הגדרות פנסים צהובים בצד המצלמה

אפ' DMSS



ממשק וובי

- Camera
- Conditions
- Video
- Audio
- Network
- Event
- Storage
- System
- Information

Conditions Profile Management



Profile Day

Mode Manual

Brightness 45

Mode Manual

Brightness 45

tioc

Device Configuration tioc >

Notification >

Devices bound through local binding cannot save alarm messages. Each time you close DMSS App, messages from the...

Disable Alarm Linkage

Stream Setting >

Illumination Settings White LED Mode-Automatic >

Remote Configuration >

Alarm Output >

Cancel Illumination Settings OK

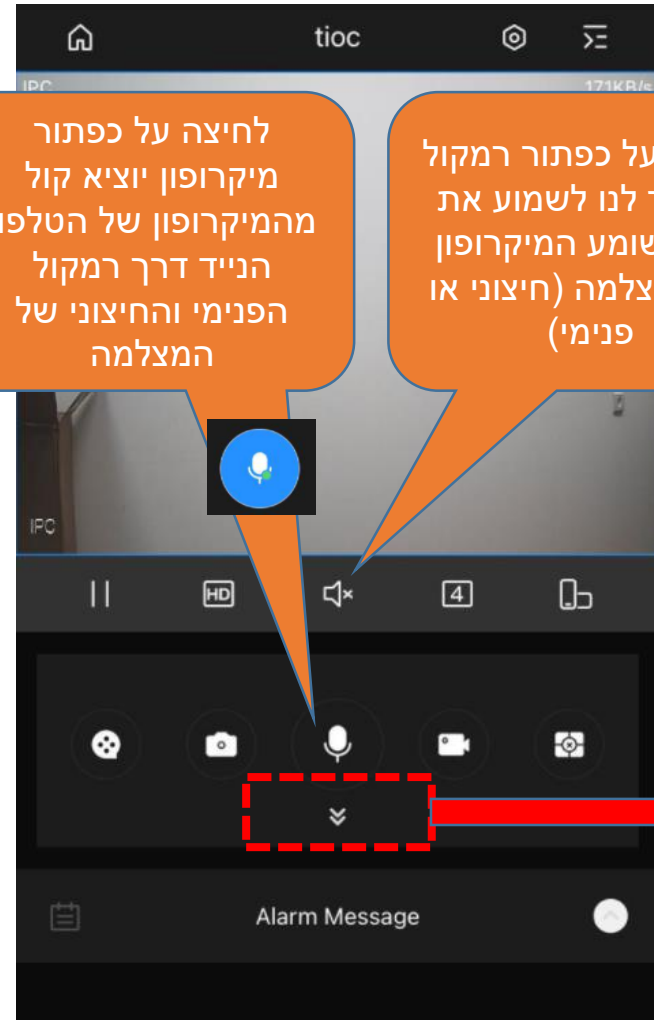
In intelligent mode or when auto switch is enabled, the illuminator is turned on or off according to ambient light conditions.

Enable

White LED M... Automatic

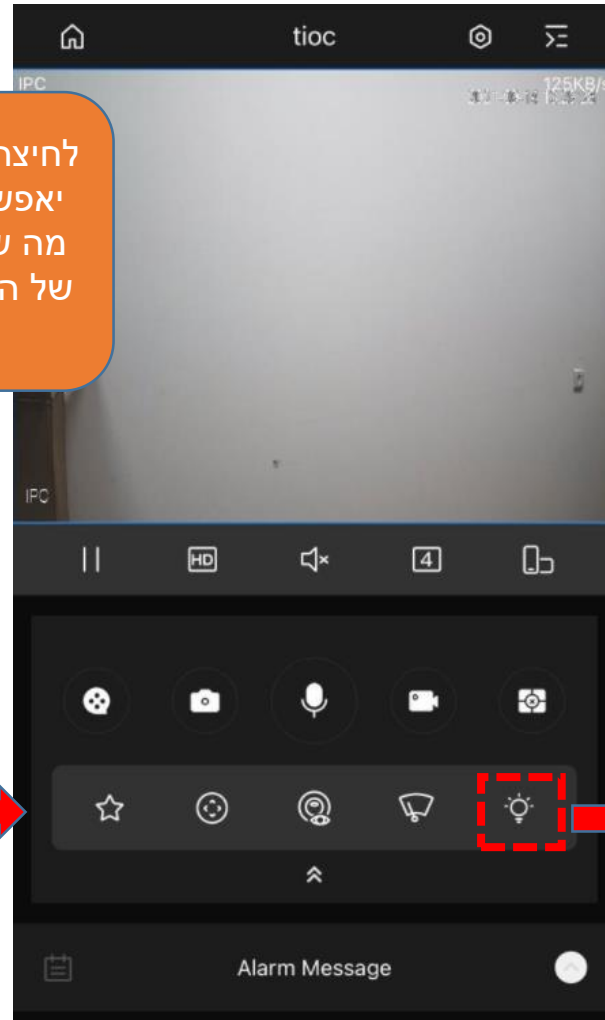
Close

הפעלת התרעה ופנסי משטרה מהאפ' DMSS

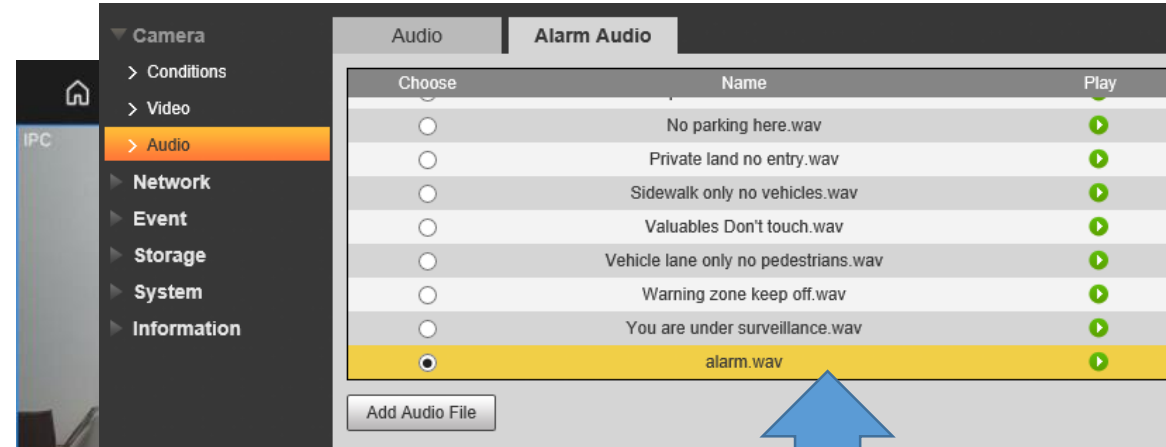


לחיצה על כפתור מיקרופון יוציא קול מהמיקרופון של הטלפון הנייד דרך רמקול הפנימי והחיצוני של המצלמה

לחיצה על כפתור רמקול יאפשר לנו לשמוע את מה ששומע המיקרופון של המצלמה (חיצוני או פנימי)



הפעלת פנסי משטרה מרחוק (אפ')



הפעלת התרעה קולית שתופעל דרך רמקול של המצלמה וגם רמקול חיצוני (אם מחובר) * ההתרעה שתופעל היא זו שמסומנת ברשימת התרעות



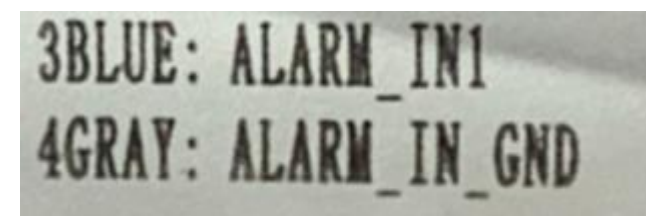
הפעלת התרעות במידה ויש קצר/נתק במגעים

- Camera
- Network
- Event
 - Video Detection
 - Smart Motion Detection
 - Audio Detection
 - Smart Plan
 - IVS
 - Alarm**
 - Abnormality
 - Disarming
- Storage
- System
- Information

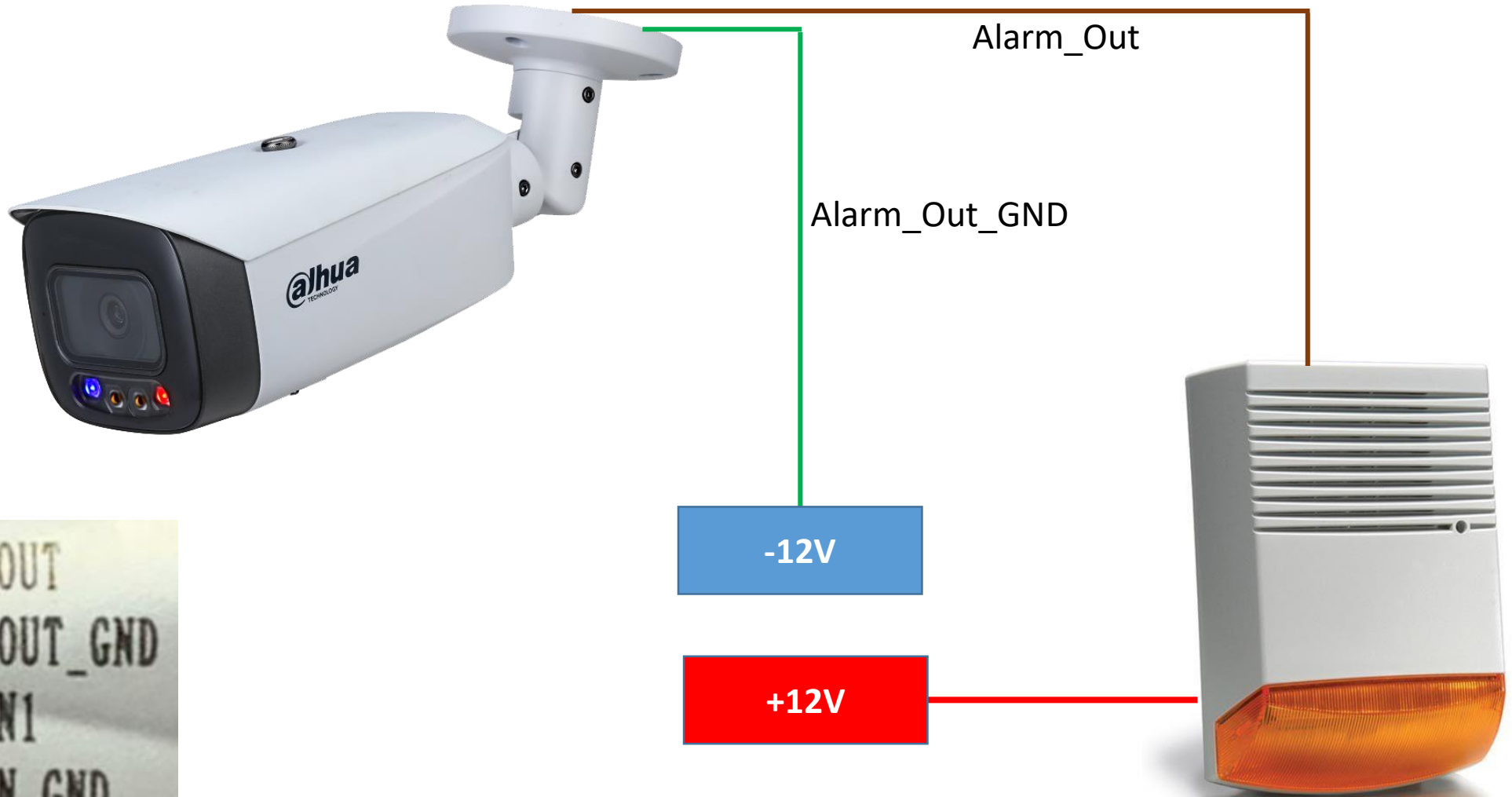
Alarm

- Enable
 - Relay-in: Alarm1
 - Period:
 - Anti-Dither: s (0~100) Sensor Type: NO
- Record
 - Record Delay: s (10~300)
- Relay-out
 - Alarm Delay: s (10~300)
- Send Email
- Audio Linkage
 - Play Count: (1~10)
 - File: alarm.wav
- Warning Light
 - Mode: Flicker
 - Flicker Frequency: Medium
 - Duration: s (5~30)
 - Period:
- Snapshot

ניתן לשלוט באיזה מצב מגעי כניסה אמור להיות במצב הרגיל נתק או קצר במידה והמצב הזה משתנה כמו כתוצאה של פתיחת דלת – נוכל להפעיל תגובה

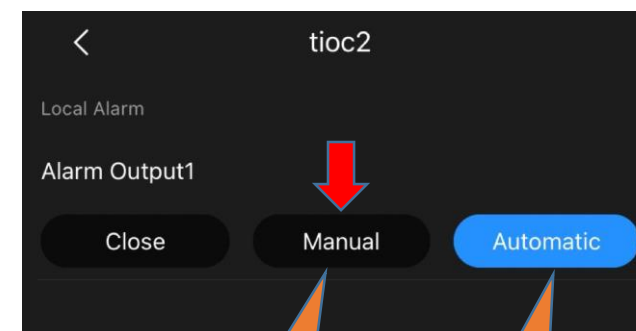
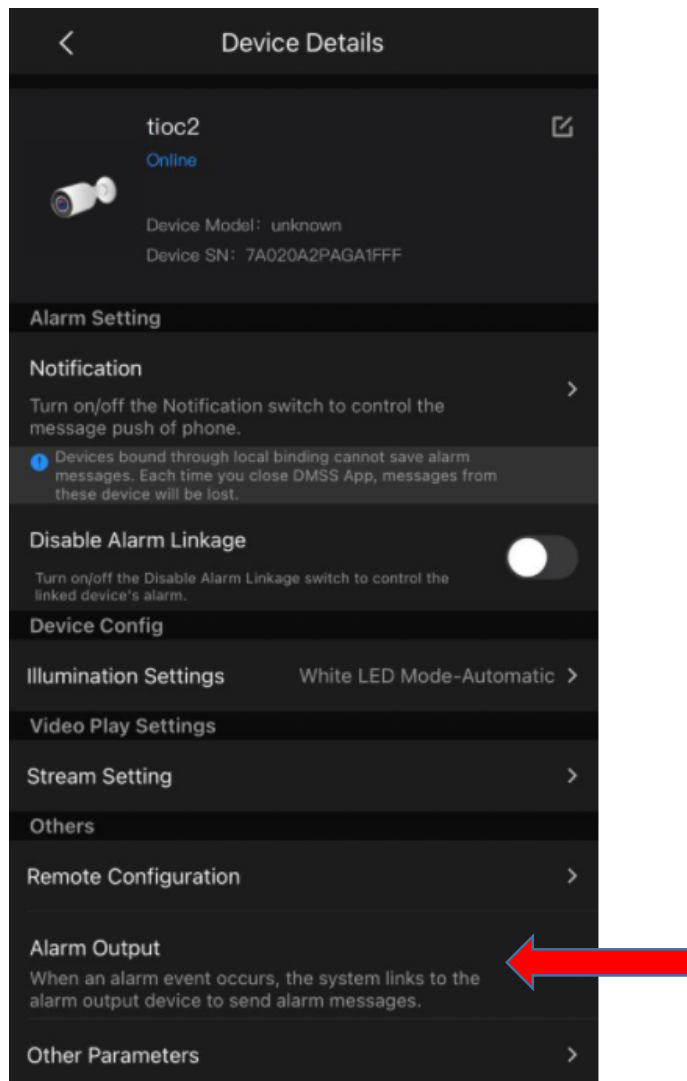
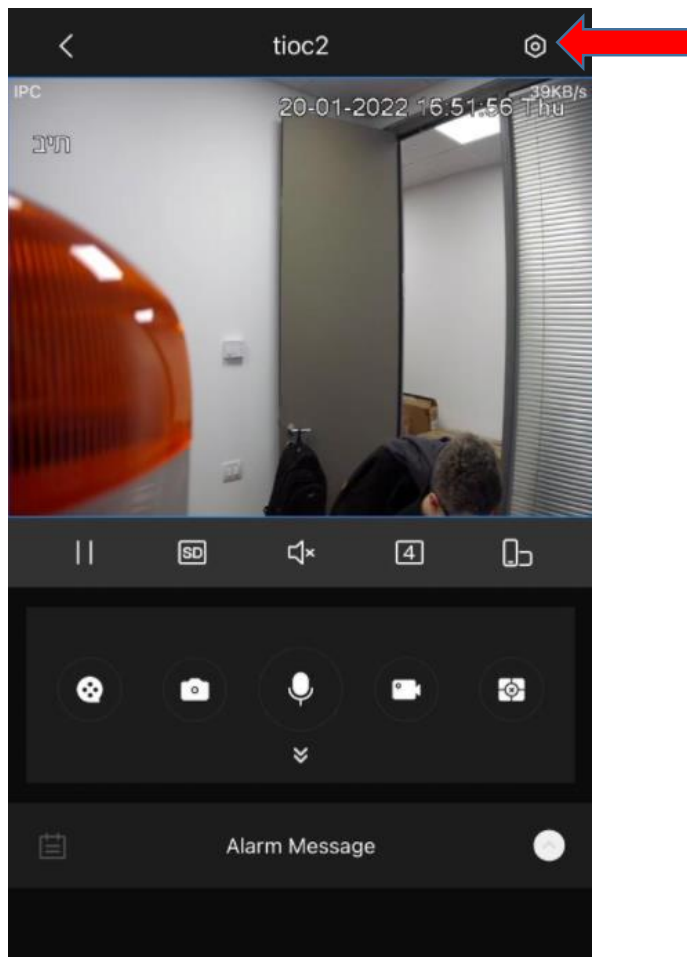


הפעלת התקן חיצוני דרך המצלמה



1BROWN: ALARM_OUT
2GREEN: ALARM_OUT_GND
3BLUE: ALARM_IN1
4GRAY: ALARM_IN_GND

הפעלת התקן חייוני דרך המצלמה ע"י DMSS



הפעלת ידנית

הפעלה תלויה באנליטיקה

הפעלת גילוי רעש מהמיקרופון המובנה

The screenshot shows the Alhwa camera configuration interface. On the left is a navigation menu with categories: Camera, Network, Event, Storage, System, and Information. Under the Event category, 'Audio Detection' is selected. The main panel is titled 'Audio Detection' and contains the following settings:

- Input Abnormal
- Intensity Change
 - Sensitivity: Slider from - to + 84
 - Threshold: Slider from - to + 40
- Period: Setting button
- Anti-Dither: 5 s (0~100)
- Record
 - Record Delay: 10 s (10~300)
- Relay-out
 - Alarm Delay: 10 s (10~300)
- Send Email
- Snapshot

At the bottom are buttons for 'Default', 'Refresh', and 'Save'. A waveform graph is visible in the middle of the settings, showing a red peak above a horizontal line.



ניתן להשתמש במיקרופון הפנימי או החיצוני לגילוי רעש ותגובה לכך