

הגדרות מצלמת WiFi 360 עוקבת



HIP-TR-2MP

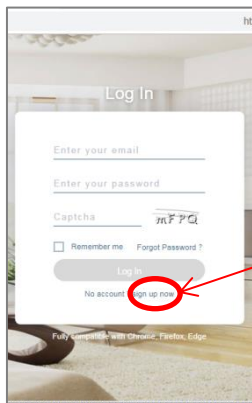
1. נתונים כלליים:

- a. מצלמת "קפסולה" העוקבת אחר תנועה בחדר
- b. מתחברת לרשת באמצעות WiFi
- c. מתאימה לרשת WiFi בתדר 2.4Ghz בלבד (רשת 5Ghz לא נתמכת)
- d. הקלטה Full HD 1080P
- e. אפשרות הקלטה ע"ג כרטיס SD/ענן
- f. התראות לטלפון ב Push
- g. אפשרות להשמעת סירנה בעת זיהוי תנועה
- h. אין מגבלה של משתמשים (כולם צריכים להשתמש באותו שם משתמש וסיסמא והמצלמה תופיע באופן אוטומטי באפליקציה של כל משתמש)

2. חיבור ראשוני:

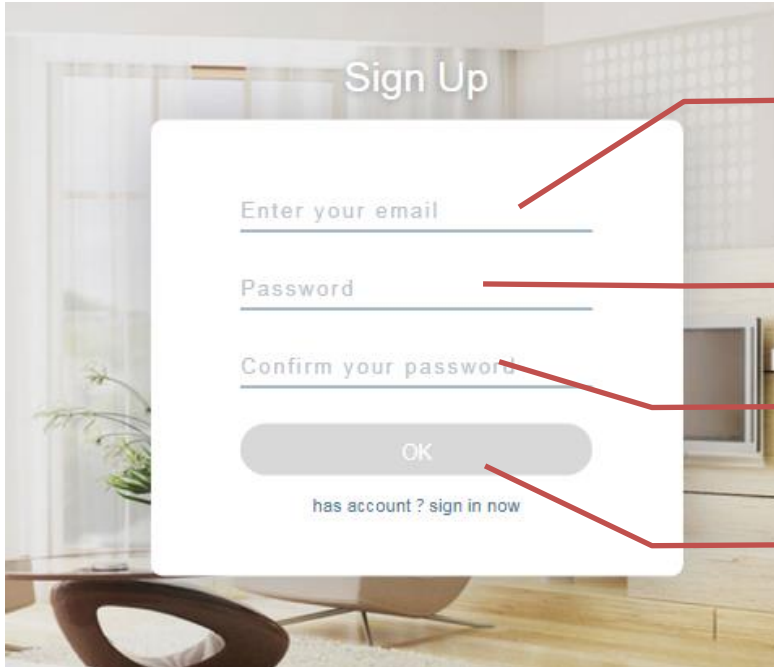
- a. הכנס את כרטיס ה SD למצלמה
- b. חבר את המצלמה למתח באמצעות שנאי 5V (Micro USB)
- c. המצלמה תבצע בדיקה עצמית

d. רישום לשירות הענן (אופציה):



- i. פתח דפדפן אינטרנט (במחשב או בטלפון) וכנס לאתר: <https://eyeplus.closeli.com>
- ii. לחץ על "Sign up now" לתחילת תהליך הרישום:

iii. במסך הרישום, הכנס כתובת מייל ובחר סיסמא:

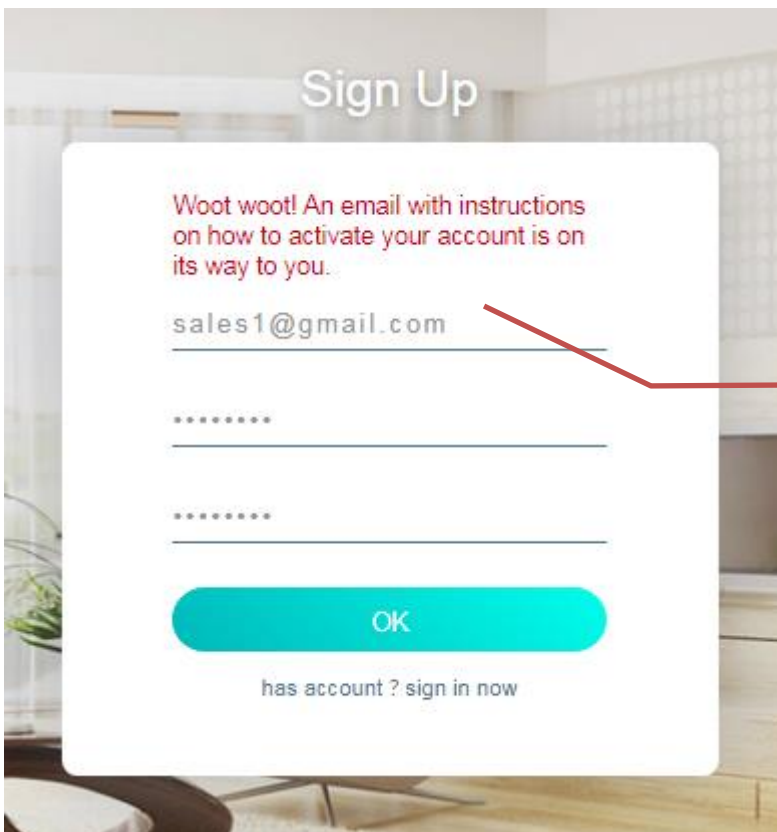


1. הכנס כתובת מייל (תשמש גם ככתובת לשיחזור סיסמא רמקרה הצורך)

2. בחר סיסמא

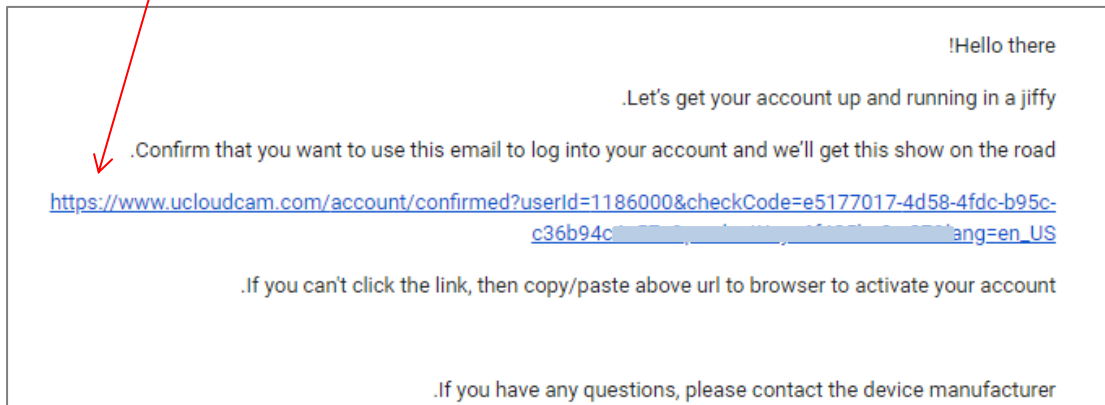
3. רשום שוב את הסיסמא לאימות

4. לחץ OK



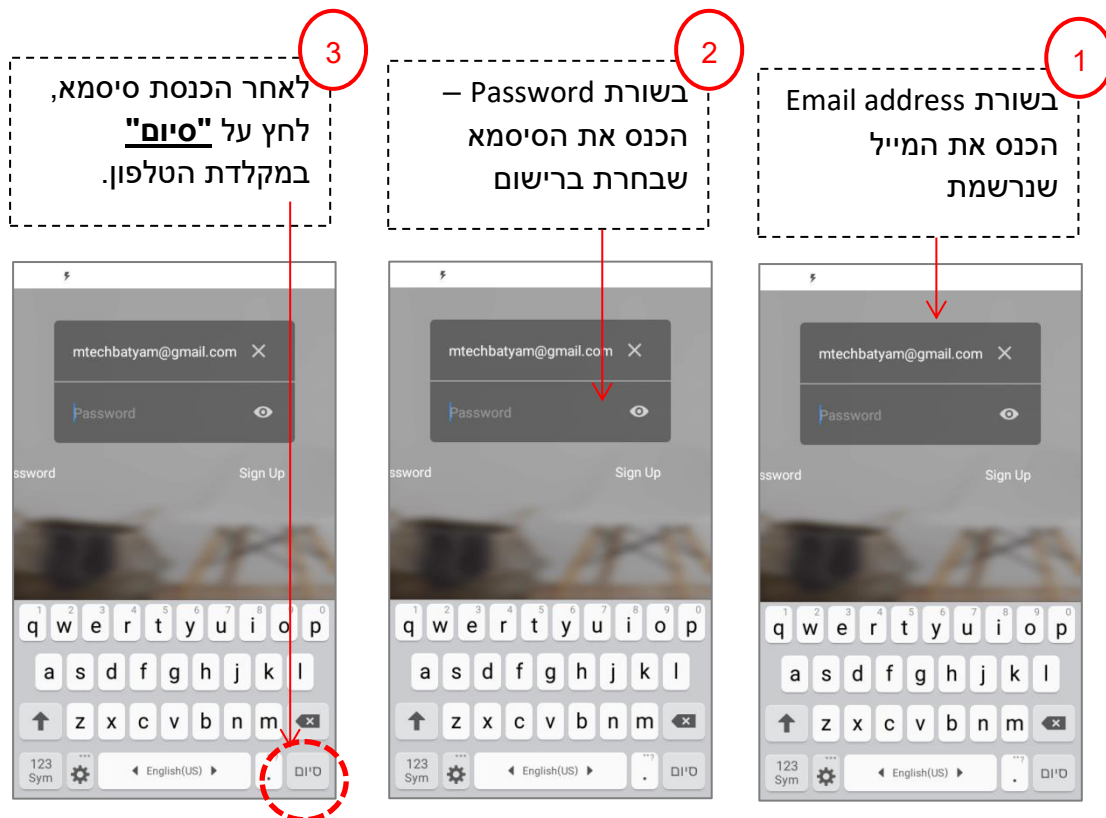
לאחר לחיצה על OK, המסך הבא יופיע

iv. המערכת תשלח מייל לכתובת שסיפקת על מנת לבצע אקטיביזציה של החשבון. בדוק את המייל ולחץ על הלינק שמופיע במייל:



e. התקנת האפליקציה:

- i. התקן את אפליקציית YCC365 בטלפון
- ii. הפעל את האפליקציה.



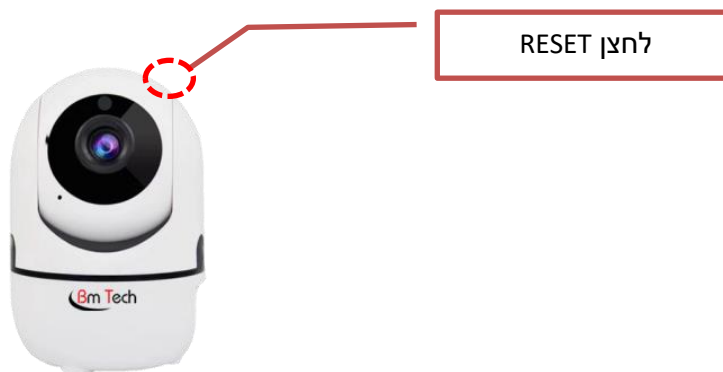
הוספת המצלמה לאפליקציה:

6.א' בחר: "Device adding by scanning the code"

5 בחר: "Intelligent camera"

4 במסך הראשי של האפליקציה, לחץ על "+"

7 גש למצלמה ולחץ על כפתור ה-Reset (בראש המצלמה ליד כרטיס ה SD לחיצה ארוכה עד להשמעת הודעת אישור ה- Reset SUCCESS . במתן לסיום הבדיקה העצמית.



10

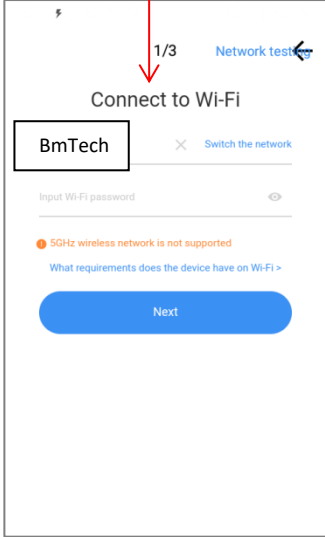
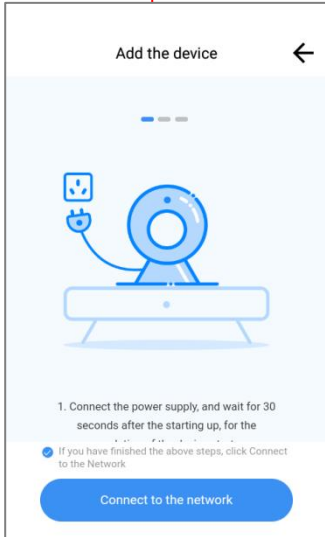
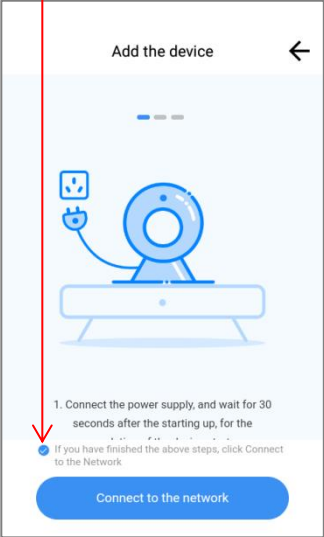
הכנס את הנתונים של רשת ה WiFi שאליה תרצה לחבר את המצלמה. לסיים לחץ Next

9

לחץ על: "Connect to the network"

8

סמן בתחתית המסך את: "If you have finished the above steps, click Connect to the network"

12

הצב את מסך הטלפון מול המצלמה במרחק של כ-10 ס"מ על מנת לאפשר למצלמה לסרוק את הברקוד שמופיע במסך האפליקציה. המתן להישמע צליל ביפ לאישור קריאת הברקוד. לאחר הישמע הביפ, לחץ על: "I heard a beep voice" המצלמה תחל בחיבור לרשת

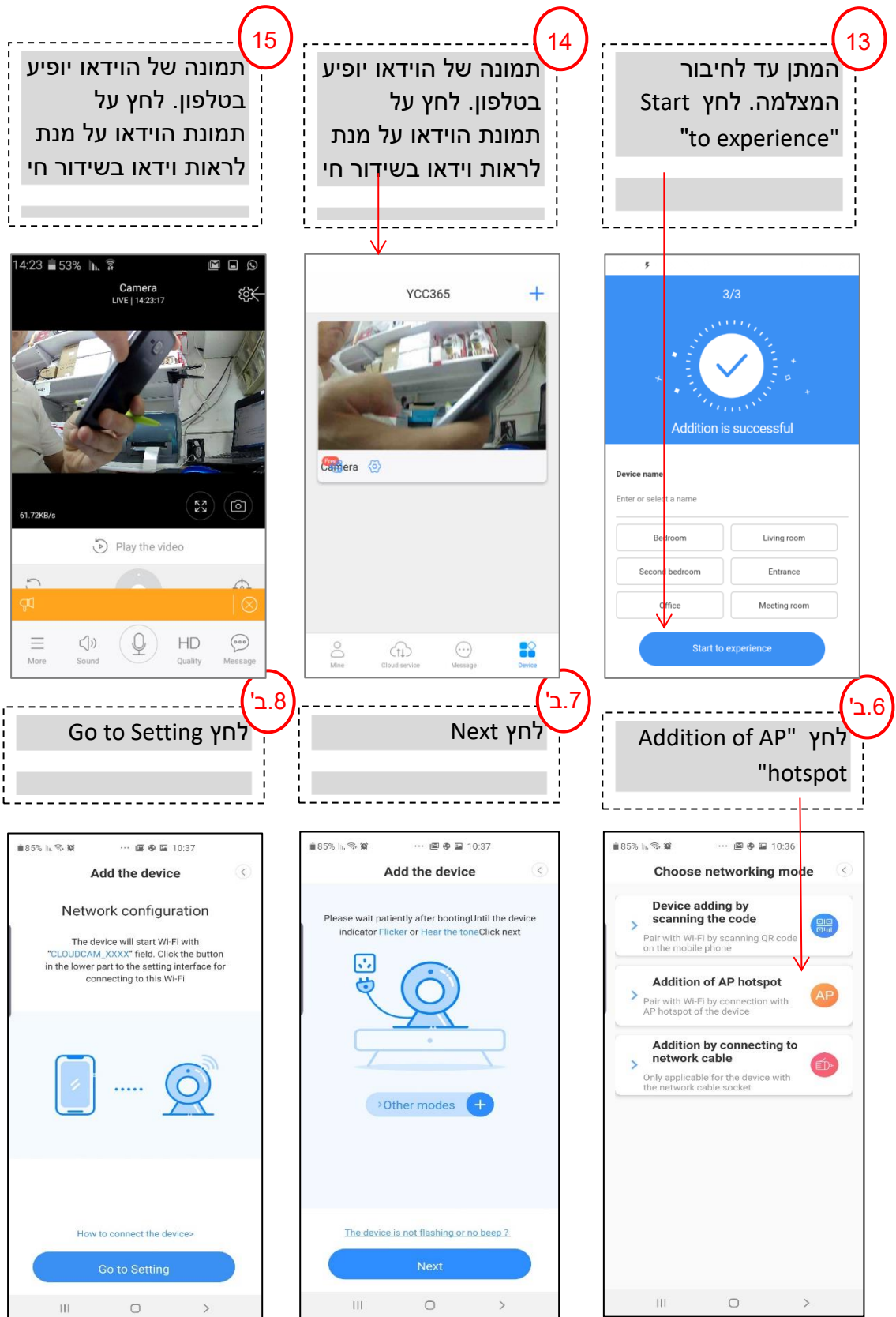
11

נעת יופיע ברקוד על מסך האפליקציה.



← 10-20 ס"מ →





ב.11

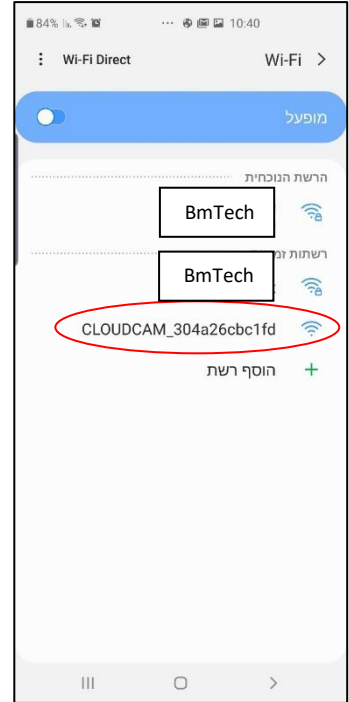
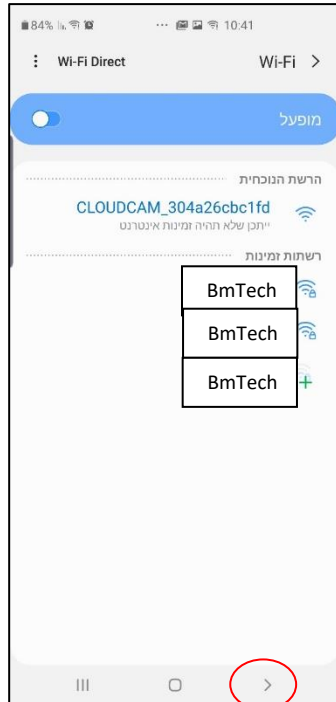
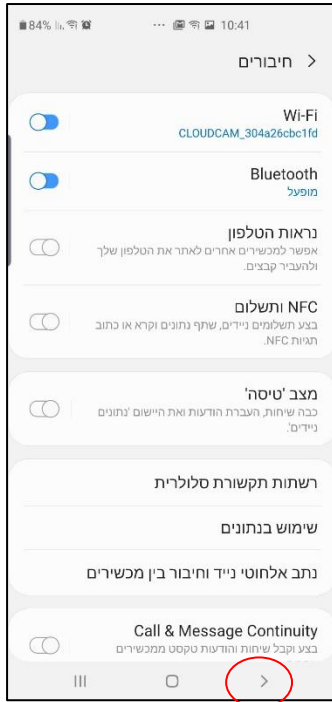
לחץ "הקודם", לאחר שהתחברת

ב.10

כעת, אמורה לעלות רשת ה-Wi-Fi של המצלמה. יש להתחבר אליה

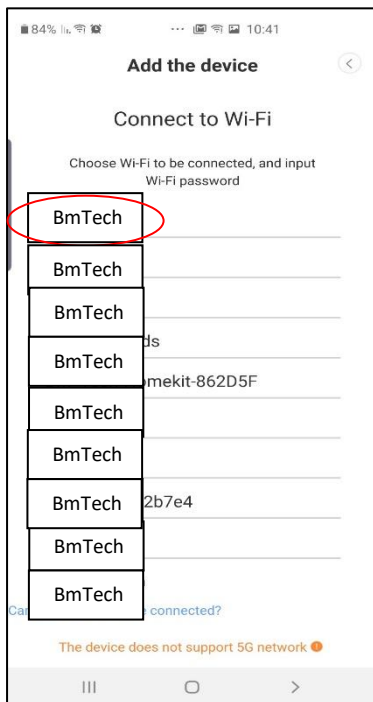
ב.9

לחץ "הקודם" שוב



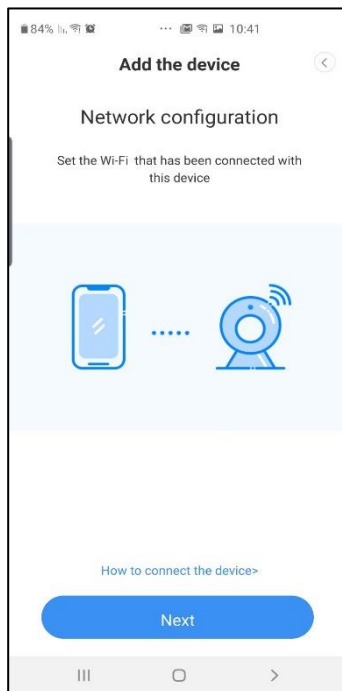
ב.14

התחבר לרשת ה-Wi-Fi



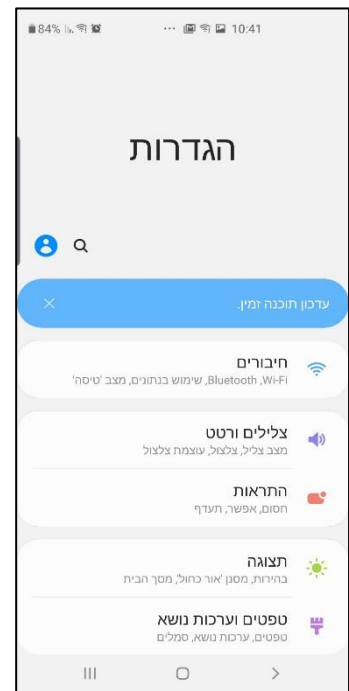
ב.13

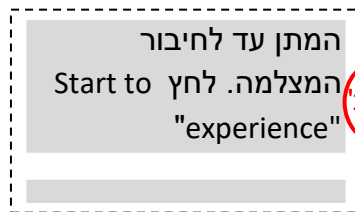
לחץ "Next"



ב.12

לחץ "הקודם" שוב

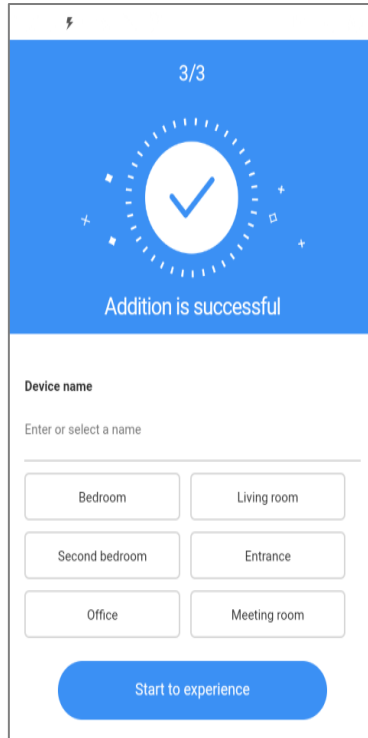




ב.16




ב.15



f. הקלטה ע"ג כרטיס ה-SD:

- i. באפליקציה, כנס להגדרות המערכת (אייקון גלגל שיניים) בחלקו הימני עליון של המסך)
- ii. "SD card status" - וודא כי הכרטיס במצב NORMAL (מצב הכרטיס יופיע בהמשך השורה):
SD Card Status Normal>
- iii. אם מצב הכרטיס הוא "UNNORMAL", לחץ על "SD card status" ובחר "Format SD Card". וודא הודעת "FORMAT SUCCESS". אם מתקבלת הודעת שגיאה "FORMAT FAIL" חזור להגדרות המצלמה ודפדף מטה ולחץ על "REBOOT DEVICE" (הפעלה מחדש של המצלמה לאחר הפירמוט). בהודעה שמופיעה, לחץ "REBOOT".
- iv. דפדף חזרה לראש הדף עד לשורת "SD CARD STATUS". וודא כי הכרטיס במצב NORMAL
- v. לחץ על "SD card video mode" ובחר הקלטה בתנועה ("Event")
- vi. לחץ על "Play video from" ובחר "SD card"

3. צפיה בהקלטות השמורות על כרטיס ה-SD:

- a. המצלמה תציג קבצי הקלטה רק לאחר 1 דקה ללא זיהוי תנועה.
- b. במסך הראשי של האפליקציה (שבו רואים את הוידאו), העבר את הסמן ע"ג סרגל השעות המופיע מתחת לחלון הוידאו. ניתן לבחור את התאריך בקוביית התאריך מתחת לסרגל השעות
- c. לחזרה לצפייה בשידור חי, לחץ על אייקון 

4. הגדרות נוספות:

- a. הגדרת השמעת סירנה בזיהוי תנועה:
 - i. המסך ההגדרות < הפעל "Buzzer"
- b. ניטרול אופציית המעקב של המצלמה:
 - i. במסך ההגדרות < כבה אופציית "Intelligent Tracking"

5. חיבור המצלמה למערכת הקלטה DVR TVT (מערכת הפעלה N9000)

- a. מצלמת WiFi360 תומכת בפרוטוקול OnVIF ועל כן ניתן לחבר אותה ל DVR TVT.
- b. וודא תחילה כי המצלמה מחוברת לרשת ה WiFi. (אם אינה מחוברת, חבר את המצלמה לרשת על פי המתואר בסעיף 2 מעלה)
- c. בתפריט הראשי של ה DVR, לחץ על "CAMERA"
- d. לחץ על "Add Camera" (בצידו השמאלי העליון של המסך)
- e. ה DVR יציג את מצלמות ה IP שהוא זיהה ברשת. סמן את המצלמה ולחץ "Add". המתן מספר שניות עד ששורת ה STATUS תראה כי המצלמה במצב Online
- f. חזור למסך הראשי של המצלמות. וודא כי הוידאו מהמצלמה מופיע.
- g. **הערה: יש להגדיר הקלטה קבועה ע"פ לוח זמנים לערוץ זה. לא ניתן להקליט בתנועה.**