

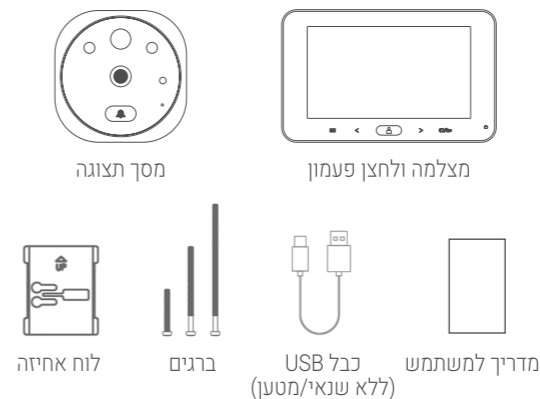
עינית דיגיטלית HD נטענת עם חיישן תנועה מדריך למשתמש

### 1 אמצעי זהירות ותכולת החבילה

#### אמצעי זהירות

1. אין להניח מוצר זה על חפץ לא יציב כדי להימנע מנזק שנגרם מפילה.
2. אין ללחוץ חזק על מסך LCD כדי למנוע נזק למסך LCD והפאנל.
3. אין לסובב בכח את עדשת המצלמה או את הכיפה השחורה הבולטת בחיישן הזיהוי כדי למנוע נזק לחומרה.
4. אין להתקין מוצר זה בסביבת טמפרטורה גבוהה, לחות גבוהה או בסביבה עוינת כמו אבק, ערפל ומלח. אין לחשוף לגשם, כדי למנוע תקלה.
5. אם ברצונך לצלם או לצלם וידאו, יש להכניס כרטיס TF (תמיכה עד 32GB). על הכרטיס להיות במהירות C8 ומעלה.
6. בעת התקנת יחידת התצוגה, הקפידו לבצע זאת בזהירות ולא למשוך את כבל ה-FPC בכוח. אחרת הכבל ייקרע והיחידה לא יוכלה לעבוד כמו שצריך כתוצאה מכך (הכבל אינו מכוסה על ידי האחריות).

#### תכולת החבילה



מסך תצוגה

מצלמה ולחצן פעמון

לוח אחיזה

ברגים

כבל USB (ללא שנאי/מטען)

מדריך למשתמש

### 2 הוראות התקנה

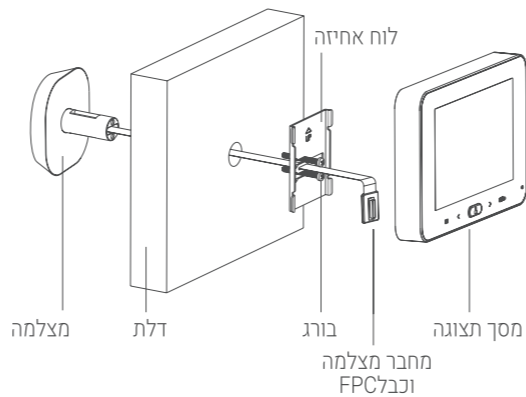
#### דרישת התקנה

1. מתאים לחור התקנה: 14 מ"מ - 35 מ"מ
2. מתאים להתקנה: 32 מ"מ - 104 מ"מ
3. לפני התקנת המצלמה עם הברגים, בדוק את עובי הדלת ובחר את הבורג המתאים בהתאם לעובי.

#### הערה

- עובי הדלת בין 32 מ"מ ל 54 מ"מ, השתמש בבורג 25 מ"מ
- עובי הדלת בין 54 מ"מ ל 79 מ"מ, השתמש בבורג 50 מ"מ
- עובי הדלת בין 79 מ"מ ל 104 מ"מ, השתמש בבורג 75 מ"מ

#### תרשים הרכבה



לוח אחיזה

מסך תצוגה

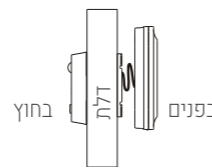
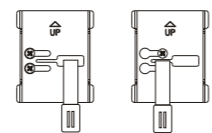
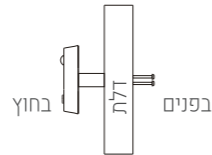
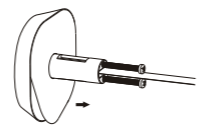
בורג

דלת

מצלמה

מחבר מצלמה וכבל FPC

#### התקנה



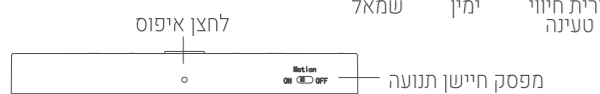
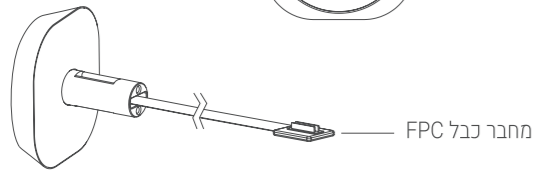
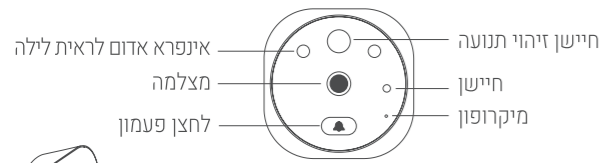
1. הסר את עינית הדלת הקיימת על הדלת (אם לא קיים חור על הדלת, אנא השתמש במקדח כדי לקדוח חור עגול בקוטר של 14 מ"מ), בחר את הבורג שמתאים לעובי הדלת והכנס לתוכו את חור המצלמה.

2. קלף את מדבקת ה-3M בצד האחורי של המצלמה והעבר בזהירות את כבל ה-FPC דרך חור הדלת מבחוץ. יש לקבע את המצלמה על הדלת עם כפתור הפעמון בתחתית.

3. קלף את מדבקת ה-3M בגב הרקע של לוח האחיזה, העבר את כבל FPC דרך החור האמצעי של לוח האחיזה והכנס את הבורג דרך החור העליון והתחתון של לוח האחיזה. החלק את לוח האחיזה לשמאל, יש להדביק את לוח האחיזה על הדלת ולהדק את הבורג כדי לקבע את לוח האחיזה.

4. חברו את כבל FPC ליחידת התצוגה, יש לכופף את האורך העודף של הכבל בצורה מסודרת ולהניח אותו בחריץ בצד האחורי של יחידת התצוגה. לבסוף הכניסו את יחידת התצוגה על לוח האחיזה מלמעלה למטה.

### 3 מפרט החלקים



#### הוראות הפעלה של מפסק חיישן תנועה:

הזז שמאלה כדי להתחיל בפונקציית חיישן תנועה חכם. החלק ימינה כדי לסגור את פונקציית החיישן החכם.



### תעודת אחריות והוראות התקנה

ניתן למצוא באתר [www.yalelock.co.il](http://www.yalelock.co.il)

לחברה הזכות לשפר את המוצר מבלי ליידע את המשתמש לרבות מראה המוצר, פרמטרים של פונקציות, שיטות שימוש וכו'. | החברה אינה נותנת מצג, הצהרה או התחייבות לגבי התאמת המוצר לשימוש או מטרה מסויימים | הנתונים של מוצרים אלקטרוניים עשויים להשתנות בסביבות חיצוניות שונות. במוצרים אלה ניתן להשתמש רק בסביבות המאושרת לכך.

**היבואן:** אסא אבילוי ישראל בע"מ, חירות 1, יבנה Part of ASSA ABLOY

## 4 ממשק התוכנה

### טעינת USB

כאשר סמל הסוללה משתנה ל- יש להכניס את כבל ה-Micro USB לטעינה. כעת, נורית חיווי הטעינה אדומה. כאשר נורית חיווי הטעינה הופכת לירוקה, הטעינה הושלמה. זה לוקח כ-3.5 שעות לטעינה.

### תמונות/סרטונים

לחיצה קצרה על תמונה / וידאו כדי לצלם תמונות באופן ידני. לחיצה ארוכה על לחצן תמונה / וידאו כדי להתחיל להקליט. לחיצה בשנית כדי להפסיק את ההקלטה.

ממשק יחידת התצוגה



### תמונה

יכול להציג את כל התמונות והסרטונים. לחץ והחזק את הלחצן כדי למחוק תמונות וסרטונים.

### עוצמת צילצול

אפשרויות עוצמת הצליל הן: גבוה/בינוני/נמוך

### הגדרות

הגדרת פונקציות המערכת כמו: שעה, שפות, זמן הקלטה על פי תנועה וכו'.

### הגדרות המערכת

**שעה/תאריך**  
הגדרות השעה / התאריך הנוכחיים. לחיצה על תפריט כדי לעבור ולהתאים לפי שמאל / ימין.

**כיבוי אוטומטי של המסך**  
10 שניות / 15 שניות / 20 שניות הן האפשרויות להגדרת זמן לכיבוי באופן אוטומטי, או שניתן לסגור באופן ידני. ברירת המחדל היא 10 שניות.

**בחירת שפה**  
אפשרות לאנגלית/ עברית/ צרפתית/ ערבית וכו'.

**תדר אור**  
50Hz - 60Hz הן האפשרויות למניעה הפרעה ממקור אור מקביל

**בחירת צילצול**  
בחירה מבין 3 צילצולים שונים

**מצב הקלטה**  
בחירה בין הקלטה של תמונה או סרטון וידאו. הגדרת מצב ההקלטה ללחצן הפעמון או זיהוי חכם של תנועה. (הקלטה וידאו של חיישן תנועה אפשרי עם כרטיס זיכרון בלבד).

## 5 הבנת הסמלים ביחידת המסך



### הסמלים ביחידת המסך

סמל	שם סמל	הפונקציה המוצגת
①	מצב הקלטה	הקלטה תמונה / הקלטה סרטון וידאו
②	כמות תמונות בכרטיס הזיכרון	המספר המוצג במסך תומך עד 99999 תמונות, תלוי בגודל כרטיס הזיכרון
③	זמן הקלטה שנותר בכרטיס	כמו הזמן הנותר לצילום וידאו תלוי בגודל כרטיס הזיכרון
④	זמן, תאריך ושעה המזוהה ע"י המערכת	זמן / תאריך המערכת הנוכחי
⑤	כרטיס זיכרון	כרטיס מזוהה ע"י המערכת / כרטיס אינו מזוהה ע"י המערכת
⑥	סוללה	מלאה נותרו כ- 70% נותרו כ- 40% סוללה ריקה סוללה בטעינה

## 6 מפרט מוצר

יחידת תצוגה	15 X 80 X 129.5 מ"מ
מצלמה	12.5 X 60 X 60 מ"מ
חיישן	2.0 מגה פיקסל CMOS לאבטחה בלבד
רזולוציית FHD	LCD (1920 X 1080)
מתאים לחור הקנה	14 מ"מ- 35 מ"מ
מתאים לדלת	32 מ"מ- 104 מ"מ
הספק	סוללת ליתיום 2000mAh
זיכרון מובנה	אחסן כ- 60 תמונות (תלוי ב-סביבת צילום תמונות)
מסך LCD	4.5 אינץ' IPS רחב זווית LCD(854X480)
סוג כרטיס זיכרון	Micro SD (TF), תמיכה עד 32GB; כרטיס זיכרון בנפח 1GB יכול לאחסן כ- 6500 תמונות, וצילום וידאו של כ-4 דקות. מחיקה מחזורית של הכרטיס זיכרון נעשית באופן אוטומטי.