



**משאבי אנוש – ניטור ושעוני נוכחות**

## **מדריך להורדת נתונים משעון הנוכחות**

מדריך מהיר זה מספק הנחיות בנושאים הבאים:

- הורדת נתונים באמצעות דיסק-און-קי
- הורדת נתונים באמצעות הרשת:
  1. חיבור שעון נוכחות לרשת
  2. הורדת תוכנת Offline Device Manager
  3. משיכת נתונים

**Timedox** מאפשרת להתייעץ עם שרות הלקוחות לצורך ניהול החשבון וביצוע ההגדרות הטכניות עבור כל סוגי ההתקנים.

[www.timedox.com](http://www.timedox.com)

כנס לאתר ובחר **תמיכת לקוחות**, מהתפריט הנופל בחר **לקוחות ענן לייט**

ליצירת קשר  
03-7749086

## אפשרויות להורדת נתונים

Timedox Silver Plus מאפשר להפעיל אחת משתי שיטות להורדת נתונים מהשעון. בחר את השיטה המועדפת עליך ובצע את ההנחיות בהתאם.

שיטת הורדה	דרישות המערכת
באמצעות דיסק-און-קי 2 עד 4GB	מחשב אישי מותאם לחלונות כניסת דיסק-און-קי זמינה.
באמצעות הרשת	מחשב אישי מותאם לחלונות רשת זמינה ושקע רשת בקיר.

**הערה:** לפי שתמשיך, בחר את שיטת הורדת הנתונים המועדפת עליך.

## הורדת נתונים באמצעות דיסק-און-קי

1. חבר את הדיסק-און-קי לכניסה הייעודית שבצד שמאל של שעון הנוכחות.
2. לחץ לחיצה ממושכת  כדי להציג את התפריט הראשי.
3. בחר **נתונים** ואחר כך בחר **הורד נתוני נוכחות**.
4. המתן להורדת הקבצים לדיסק-און-קי.
5. חבר את הדיסק-און-קי למחשב ופתח את כונן הדיסק-און-קי.
6. אתר את הקובץ `1_attlog.dat` והעתק אותו לתיקייה הייעודית במחשב שלך.

**חשוב:** החיבור לרשת הינו באחריות הלקוח, בין אם יבוצע באופן עצמאי או ע"י טכנאי רשתות מוסמך. באתר יש הסבר אודות התקנת האפליקציה דרך הרשת.

## הורדת נתונים באמצעות הרשת (Ethernet)

שלב א: שעון הנוכחות:

1. וודא שכבל התקשורת מחובר לשעון הנוכחות ולשקע הייעודי בקיר.
2. לחץ לחיצה ממושכת  כדי להציג את התפריט הראשי.
3. בחר **מערכת** ואחר כך בחר **תקשורת**.
4. ודא שמסומן ב-DHCP < **ON**.
5. בצע כיבוי והדלקה לשעון וחזור על פעולות 2+3.
6. אתר את כתובת ה-IP ורשום את כתובת ה-IP כאן:

## שלב ב: תוכנת הרשת:

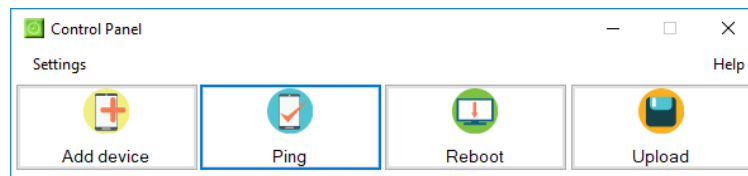
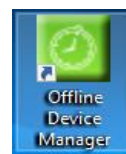
1. גלוש לאתר הבית של טיימדוקס [www.timedox.com](http://www.timedox.com)  
בחר **תמיכת לקוחות**, מהתפריט הנופל בחר **לקוחות ענן לייט**
2. גלול לתחתית העמוד ולחץ על **הורדת תוכנת חיבור לרשת:**

להורדת תוכנת חיבור לרשת אנא לחצו כאן.

הסיסמא להפעלת תוכנת התקשורת:

**timedox**

3. חלץ את היישום **OfflineDeviceManager** מקובץ הZIP והתקן במחשב שלך, באותה הרשת.



7. בשורת המשימות, לחץ על PING על מנת לוודא זמינות לשעון -  
מלא את שדה Device IP בהתאם לכתובת הIP שנמצאה בשעון הנוכחות. הקלק ping והמתן לאישור

Ping

**Choose device or IP address**

DeviceSerialNumber: OIL7060497052600021

Device IP: 172 16 0 25

Ping Close

8. בשורת המשימות, לחץ על Add device לחיבור השעון -  
מלא את שדה Device IP בהתאם לכתובת הIP שבשעון הנוכחות. הקלק Connect device והמתן לאישור (שדה DeviceSerialNumber יתמלא אוטומטית בהתאם למספר השעון)

Device connection

**Device connection**

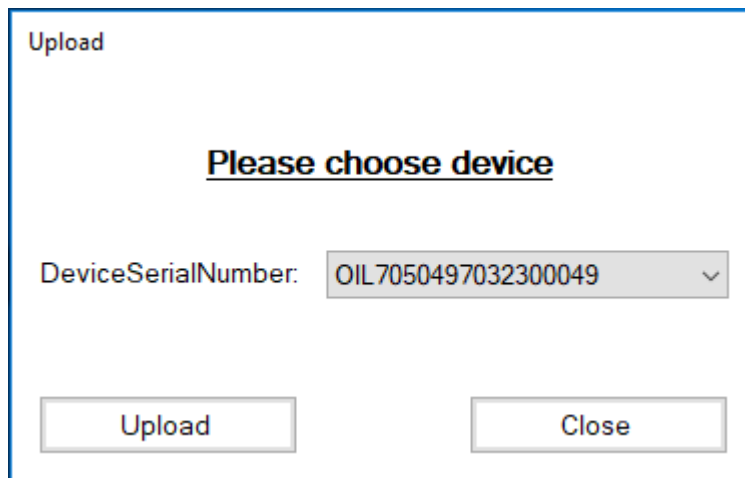
Device IP: 192 168 0 0 : 4370

DeviceSerialNumber:

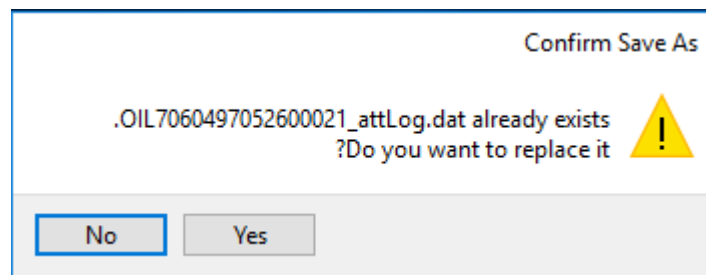
Connect device Close

\*את השלבים הנ"ל אין צורך לבצע בכל הורדת נתונים, אלא אם כן כתובת הIP בשעון השתנתה

9. בשורת המשימות, לחץ על Upload להורדת הנתונים  
הקלק Upload , בחר מיקום לשמירת הקובץ, והמתן לאישור



\*שים לב- בכל הורדת קובץ חדשה, תישאל האם להחליף את הקובץ בקיים. אשר ב- Yes  
(כל הורדת קובץ מכיל את כל היסטוריית הדיווחים הקיימת בשעון, אין צורך לשמור כל קובץ בנפרד)



המתן לאישור



קעת הקובץ ירד בהצלחה ויש לטעון אותו לאתר האינטרנט [il.timedox.com](http://il.timedox.com)  
(ראה חוברת הסבר)

**בהצלחה!**