

משרד התקשורת

אגף בכיר ניהול ספקטרום ורישוי תדרים
ת.ד. 29107, תל-אביב 61290



מדינת ישראל

**האישור ניתן לשם קיום הוראות
עפ"י צו יבוא חופשי התשל"ח 1978
האישור רק למכשיר שהדגם שלו מתאים בדיוק לדגם באישור זה**

תאריך הדפסה: 07/02/2017
תיק מספר: 63-64115

לכבוד:
און נאור
סידיב סוכנויות בע"מ
ת.ד. 1552
הוד השרון 45115
קס: 09-7421219

תעודה: "אישור התאמה לצו אי תחולה" מס' 51-58536 למכשיר אלחוט

בתוקף סמכותי לפי פקודת הטלגרף האלחוטי (נוסח חדש) התשל"ב 1972 (להלן הפקודה), התקנות והצווים שהותקנו מכוחה ולפי כל דין, ניתנת תעודה זו, המאשרת שהתכונות הטכניות של המכשיר כפי שיפורטו להלן תואמות לסעיף 1(א1) לצו הטלגרף האלחוטי (אי תחולת הפקודה) (מס' 2) התשמ"ב 1982 פיסקת משנה: (2)

1. נתוני הציוד:
יצרן: INSIGHTSIP
דגם: ISP1302
סוג ציוד: מודול
השרות: טווח קצר (SRD)
אופי ציוד: נייד

סוג אפיון	רוחב פס (קה"ץ)	הספק (וואט)	תחום תדרים (מה"ץ)	2,402.0000
GFSK	2,000.00	0.000700	2,480.0000	

2. אישור זה בתוקף עד ליום 07/02/2022 אלא אם יבוטל/יחדש ע"י משרד התקשורת.
3. המכשיר חייב לפעול על פי הנתונים, התנאים והמגבלות המצוינים באישור זה.
4. אישור זה אינו גורע מסמכותי לדרוש בעתיד בדיקת המכשיר הנייל, ע"י המשרד, מי מטעמו או ע"י בעל האישור, וזאת כדי לוודא כי פעולת המכשיר אינה ממלאת את הדרישות בהתאם להוראות שנקבעו לפי הפקודה והתקנות או צווים שהותקנו מכוחה.
5. חל אישור מוחלט לבצע בדגם המכשיר כל שינוי שהוא.
6. אין במתן אישור זה כדי לפטור את מקבל האישור או לקוחותיו מן החובה לקבל, לעניין ביצוע הפעולות שהותרו מכוח האישור, כל רישיון, היתר, אישור או הסכמה לפי כל דין אחר.
7. המכשיר אינו גורם להפרעות אלחוט למערכות טלגרף אלחוטיות הפועלות כדין; במקרה של הפרעות כאמור, יש להפסיק את פעילותו מיידי.
8. המכשיר אינו מוגן מפני הפרעות אלחוט.
9. אין להעביר כל ציוד תקשורת לגורמים בתחומי השרות הפלסטינית, ללא אישור מראש, ובכתב מקמי"ט תקשורת במנהל האזרחי.
10. תנאים מיוחדים והערות המשרד:
 - 10.1. היבואן ידביק תווית על גוף המכשיר ותווית נוספת על גבי אריזה חיצונית, בהן יהיה רשום:
 - א. מספר אישור התאמה אלחוטי של משרד התקשורת הוא 51-58536.
 - ב. אסור להחליף את האנטנה המקורית של המכשיר, ולא לעשות בו כל שינוי טכני אחר.
 - 10.2. נדרש להודיע ללקוח הסופי כי השימוש בציוד זה הינו על פי התנאים הבאים:
 - א. נקודות הגישה תהיה מיועדת אך ורק לחיבור משתמש המצוי בחצרים מנותחמים (דוגמת בית, בית עסק, מתחם שדה תעופה, קמפוס אוניברסיטאי וכו')
 - ב. לצורך גישה לאינטרנט, נקודת הגישה תקושר מחוץ לחצרים אך ורק אל בעל רישיון למתן שירות גישה לאינטרנט (ISP), להלן- ספק אינטרנט). הקישור לספק אינטרנט יהיה אך ורק באמצעות קו תקשורת נתונים המסופק בידי בעל רישיון למתן שירותי תקשורת.
 - ג. קישור נקודת הגישה מחוץ לחצרים לצורך תקשורת נתונים ייעשה באמצעות תשתיות של בעל רישיון מתאים.
 - ד. לצורך שרות לצד ג' נדרש רישיון נוסף מאגף הנדסה ורישוי (משרד התקשורת).
 - 10.3. אישור זה ניתן לרכיב מודולרי, המותקן במוצר מוגמר (בד"כ מחשב נייד או מוצרים אחרים כגון מדפסות, מצלמה וכו'), לפני היבוא שלו לארץ.
 - 10.4. בעל האישור נדרש להבהיר ליבואני ציוד שבו מורכב הציוד נשוא אישור זה (להלן האישור), כי נדרש שהפעלת הרכיב תהיה בצורה שלא תחרוג מהמתור במדינת ישראל בין היתר שידורמברו של e.i.r.p 100mW בדרגה 2.4 נהיץ (כלומר כולל הגבר אנטנה).
 - 10.5. אישור זה אינו תקף לצורך יבוא לישראל של מודולים המובאים לישראל כמוצר בפני עצמו.
 - 10.6. אישור זה אינו תקף לצורך יבוא לישראל של מוצרים מוגמרים המכילים יותר ממודול אלחוטי אחד.



נתי שוברט
סמנכ"ל בכיר ניהול ספקטרום ורישוי תדרים

07/02/2017
תאריך מתן אישור