



משרד התקשורת

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

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

תאריך הדפסה: 23/04/2009
תיק מספר: 63-64501

לכבוד:
מר גילי זוסמן / מנהל מכירות
זיוון מכשירים למחקר בע"מ
בצרי יוסף 34
קרית אתא
פקס: 04-8726627

תעודה: "אישור התאמה לצו אי תחולה" מס' 51-18488 למכשיר אלחוטי

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(א)(1) לצו הטלגרף האלחוטי (אי תחולת הפקודה) (מסי 2) התשמי"ב 1982 פיסקת משנה: 1(1)(2)

- 1. נתוני היצרן: BANNER ENGINEERING USA
- יצרן: DX70N2X6S4P4M2M2
- דגם: משדר-מקלט
- סוג ציוד: מתאם LAN אלחוטי
- תשורת: מתאם LAN אלחוטי
- אופי ציוד: נייד

סוג אפנון	רוחב פס (קה"ץ)	הספק (וואט)	תחום תדרים (מה"ץ)	2,400.0000
FHSS	1,000.00	0.100000	2,483.5000	

- 2. אישור זה בתוקף עד ליום 23/04/2014 אלא אם יבוטל/יחידש 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 אכן ממלאת את הדרישות בהתאם לתוראות 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. תנאים מיוחדים והערות המשרד:

- 9.1 היבואן ידביק תווית על גוף המכשיר ותווית נוספת על גבי אריזה חיצונית, בהן יהיה רשום:
 - א. מספר אישור אלחוטי של משרד התקשורת הוא 5118488.
 - ב. אסור להחליף את האנטנה המקורית של המכשיר, ולא לעשות בו כל שינוי טכני אחר.
- 9.2 נדרש להדגיש ללקוח כי השימוש בציוד זה היינו על פי התנאים הבאים:
 - א. נקודות הגישה תהיה מיועדת אך ורק לחיבור משתמש המצוי בחצרים מתוחמים (דוגמת בית, בית עסק, מתחם שדה תעופה, קמפוס אוניברסיטאי וכו')
 - ב. לצורך גישה לאינטרנט, נקודת הגישה תקושר מחוץ לחצרים אך ורק אל בעל רשיון למתן שירות גישה לאינטרנט (ISP, להלן-ספק אינטרנט). הקישור לספק אינטרנט יהיה אך ורק באמצעות קו תקשורת נתונים המסופק בידי בעל רשיון למתן שירותי תקשורת נתונים;
 - ג. קישור נקודת הגישה מחוץ לחצרים לצורך תקשורת נתונים ייעשה באמצעות תשתיות של בעל רשיון מתאים ובלבד שלא ייעשה שימוש בקישור כאמור לצורך העברת קול (VOICE)
 - ד. לצורך שרות לצד ג' נדרש רשיון נוסף מאגף הנדסה ורישוי (משרד התקשורת).



נתן שוברט
סמנכ"ל בכיר ניתוח ספקטרום ורישוי תדרים

23/04/2009
תאריך מתן אישור