



ארגון הישראלי לרוב להב  
דוא"ל: [office@icd.org.il](mailto:office@icd.org.il)  
טלפון : 0525076677  
עמוד 1 מתוך 1

## מפרט טכני של DJI Matrice 210

בנוי למשימות קשות. מתוכנן להסתגל. הפלטפורמה האולטימטיבית עבור פרודוקטיביות אווירית משלבת עיצוב מחוספס ותצורה פשוטה לעבודה כפתרון עבור מגוון רחב של יישומים תעשייתיים. שיפורים ל- M200 Series V2 משפרים מערכות בקרה חכמות, ביצועי טיסה, ומוסיפים תכונות בטיחות בטיחות ואבטחת נתונים.

- עובד עם 2 סוללות במקביל
- טיסות אוטונומיות
- זמן טיסה ארוך
- טווח קליטה גבוה
- מוגן מפני מים ורוחות
- אפשרות לגימבל מפוצל

<u>מטרים 210:</u>	<u>מפרטים 210, 200:</u>
ממדים (נפרשים): 220 x 236 x 716 מ"מ מידות (מקופלות): 880 x 378 x 887 מ"מ משקל (TB50): 3.84 ק"ג / (TB55): 4.57 ק"ג מהירות מקסימלית: S מצב 23 m / s; מצב P 17 m / s; מצב 23 m / s	משקל מקסימלי: 6.14 ק"ג מהירות מקסימלית: 5 m / ש מהירות ירידה מקסימלית: 3 m / ש מקס רוח התנגדות: 10 m / ש
<u>מטרים RTK-210:</u>	<u>מטרים 200:</u>
ממדים (נפרשים): 880 x 408 x 887 מ"מ מידות (מקופלות): 242 x 236 x 716 מ"מ משקל (TB50): 3.84 ק"ג / (TB55): 4.57 ק"ג מהירות מקסימלית: S מצב 23 m / s; מצב P 17 m / s; מצב 23 m / s מאפשר עמידות בפני הפרעות מגנטיות לבדיקות מתכת גדולות או שדות מגנטיים. GIMBAL התקנה:	ממדים (נפרשים): 220 x 236 x 716 מ"מ מידות (מקופלות): 880 x 378 x 887 מ"מ משקל (TB50): 3.80 ק"ג / (TB55): 4.53 ק"ג מהירות מקסימלית: S מצב 23 m / s; מצב P 17 m / s; מצב 23 m / s

<u>מטרים RTK-210/210:</u>	<u>מטרים 200:</u>
גימבל עליון: נתמך גימבל תחתון: נתמך גימבל כפול: נתמך אופציונלי לרכוש דגם RTK	גימבל אמצע: נתמך Gimbal עליון: לא נתמך Gimbal כפול כלפי מטה: לא נתמך

