



ZI-6940

הוראות שימוש

אזהרה: למודד זה יש הגנות אלקטרוניות ומכניות כנגד טעויות

אין להפעיל כוח להעברת הבורר

יש לוודא שחוטי המדידה מנותקים מהמודד לפני

העברת מצב הבורר למצב הבדיקה הרצוי !!!

- 1 הפעלה/כיבוי בלחצן POWER המודד יכבה אוטומטית במצב של אי פעילות אחרי 15 דקות
 - 2 העברת הבורר למצב הבדיקה הרצוי
 - 3 הכנסת חוטי המדידה-הפרובים לשקעים הפנויים **למעבר לבדיקת זרם** - יש להוציא את הפרובים מהמודד להעביר את הבורר למצב בדיקת הזרם הרצוי- להכניס את הפרובים חובה להכניס את הפרובים אך ורק לאחר בחירת המצב הרצוי לבדיקה **אין להעביר מצב בורר לבדיקת זרם ללא הוצאת הפרובים מהמודד !!!**
 - 4 למדידת מתח, התנגדות, רציפות, תדירות, טמפרטורה יש להכניס את הפרובים ל 2 השקעים היימניים
 - 6 במצב בורר - התנגדות, מתח וזרם קיימים הגדרות נוספות לבדיקה השינוי מתבצע על ידי לחיצה על מצב MODE מצב בורר בהתנגדות- לחיצה על MODE תעביר למצב רציפות, דיודה מצב בורר במצב מתח - לחיצה על MODE תעביר מ AC ל DC והפוך מצב בורר במצב זרם - לחיצה על MODE תעביר מ AC ל DC והפוך
 - 7 לחצן HOLD- לחיצה ארוכה תדליק את תאורת המסך לזמן קצר
 - 8 מדידת טמפרטורה- יש ליצב את החיישן על מקום הבדיקה לפחות 30 שניות לקריאה מדוייקת
 - 9 מדידת זרם גבוה -עד 20 אמפר- **חל איסור למדוד באופן רצוף יותר מ 15 שניות** יש להמתין 15 דקות למדידה הזרם הבאה לזרם גבוה יותר מ 10A
- הפעלת המודד שלא על פי ההוראות יכולה לגרום נזק בלתי הפיך שלא מכוסה באחריות .

סימונים על המודד

A מדידת זרם	Ω מדידת התנגדות
F° מדידת טמפרטורה בפרינאיט	V מדידת מתח
C° מדידת טמפרטורה בצלסיוס	TEMP מדידת טמפרטורה
~ מתח או זרם חילופין	HZ מדידת תדר
- מתח/זרם ישר	