



ZI-6940

הוראות שימוש

ازהרה: למודד זה יש הגנות אלקטטרוניות ומכניות כנגד טעויות

אין להפעיל כוח להעברת הבורר
יש לוודא שחותי המדידה מנוטקים מהמודד לפני
העברת מצב הבורר למדבב הבדיקה הרצוי !!!

1 הפעלה/כיבוי בלחץ POWER
המודד יכבה אוטומטית במצב של אי פעילות אחרי 15 דקות

2 העברת הבורר למדבב הבדיקה הרצוי

3 הכנסת חוטי המדידה-הפרוביים לשקעים הפנויים
למעבר לבדיקת זרם -יש להוציא את הפרוביים מהמודד
להעביר את הבורר למדבב בדיקת הזרם הרצוי- להכניס את הפרוביים
חובב להכניס את הפרוביים אך ורך לאחר בחירת המצב הרצוי לבדיקה
אין להעביר מצב בורר לבדיקת זרם ללא הוצאת הפרוביים מהמודד !!!

4 מדידת מתח, התנגדות, רציפות, תדיירות,טמפרטורה
יש להכניס את הפרוביים ל 2 השקעים היימניים

6 במצב בורר - התנגדות, מתח וזרם ק"מ'ים הגדרות נוספות נוספות לבדיקה
השניינן מתבצע על ידי לחיצה על מצב MODE
מצב בורר בתנגדות- לחיצה על MODE תעביר למדבב רציפות,דיודה
מצב בורר במצב מתח - לחיצה על MODE תעביר מ DC ל AC והפוך
מצב בורר במצב זרם - לחיצה על MODE תעביר מ AC ל DC והפוך

7 לחץ HOLD- לחיצה ארוכה מدلיק את תאורות המסר לזמן קצר

8 מדידת טמפרטורה- יש ליצב את החישון על מקום הבדיקה
פחות 30 שניות לקריאה מדויקת

9 מדידת זרם גובה - עד 20 אמפר-
חול איסור למדוד באופן רצוף יותר מ 15 שניות
יש להמתין 15 דקות למדידה הזרם הבאה לאחר גובה 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 בפרקינאייט	V מדידת מתח
C°	מדידת טמפרטורה בצלסיום	TEMP מדידת טמפרטורה
~	מתח או זרם חילופין	HZ מדידת תדר
-	- מתח/זרם ישיר	