



רב מודד למיזוג אוויר המאפשר מדידת טמפרטורה, לחות, מהירות אוויר, ספיקת אוויר, נקודת הטל ותפוקה (B.T.U)

תכונות

- מכשיר המדידה בנוי משתי יחידות הקשורות ביניהן בכבל פיקוד מסתלסל
- תצוגת LCD גדולה וברורה
- יחידת הרגשים בנויה משבשבת בקוטר 73 מ"מ בעלת ידית פלסטית הכוללת בחלקה העליון את כיפת הרגשים (טמפ'/לחות).
- יחידת הרגשים כוללת שלושה רגשים:
 - שבשבת - למדידת מהירות אוויר
 - טרמיסטור - רגש אלקטרוני למדידת טמפ'
 - סנסור לחות - למדידת לחות יחסית
- ניתן לבצע את המדידות בשתי שיטות - מטריית או אנגלית
- מאפשר מדידת גרילים מרובעים או עגולים וכן חיזוב מספר פתחים
- אינדיקציית סוללה חלשה
- מסופק במזוודת נשיאה נוחה להגנה על המכשיר

נתונים טכניים

נתוני רגשים		יח' הפעלה ותצוגה	
NTC – טרמיסטור אלקטרוני	רגש טמפ'	סוללה 9 VDC	מתח עבודה
-5 ÷ +65 °C	תחום עבודה	0 ÷ 70°C	טמפ' עבודה
±1 °C	דיוק	198 x 89 x 40 מ"מ	מידות
אלקטרוני רזיסטיבי	רגש לחות	260 גר'	משקל
10 ÷ 95 %RH	תחום עבודה		
±3 %RH + 1	דיוק		
0.06 m/sec			
מהירות אוויר / שבשבת			
0.8 ÷ 15 m/sec	תחום עבודה		
3% + 1D	רזולוציה		
0.06 m/sec	דיוק		