

Aparat compact pentru determinarea stresului termic

I.D.: 44666574

Data publicarii	26.11.19	Coduri CPV	38300000-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 1.936,00 RON - 1.936,00 RON

Descriere: Aparatul are incorporat un senzor capacitiv pentru a masura precis WBGT (Wet Bulb Globe Temperature), Temperatura de glob negru (TG), Umiditatea relativa (%RH), Temperatura aerului (TA), Temperatura de glob umed (WT) si Punctul de roua (DEW point). Temperatura de glob negru (TG) monitorizeaza efectele radiatiei solare directe pe o suprafata expusa. Indicele WBGT se utilizeaza la determinarea efectului combinat al temperaturii, umiditatii, radiatiei solare si miscarea aerului asupra corpului uman. Date tehnice: Domenii de masura / rezolutie / acuratete Indice WBGT (grade Celsius): 0 - 59 / 0,1 / +/-1* Temperatura aer (grade Celsius): 0 - 50 / 0,1 / +/-0.6 Temperatura Glob negru (termometru uscat), (grade Celsius): 0 - 80 / 0,1 / +/-0.6 Umiditate relativa (% RH): 1 - 99 / 0.1 / +/- 3 (20...80% RH), in rest +/-5%RH Temperatura Glob umed (grade Celsius):-21.8 - 50 / 0.1 / ** Punct de roua (grade Celsius): -35.3 - 48.9 /0.1 / ** Diametrul globului negru (mm): 50 Alarma sonora reglabila la anumite limite ale indicelui WBGT: DA Setari pt interior/exterior: DA Memorie de date: DA, 50 valori Dimensiuni (mm) / Greutate (g) : 300 x 70 x 50 / 220 * Acuratete calculata din parametrii masurati ** Acuratete calculata din umiditate relativa si temperatura aer Aparatul se livreaza gata de lucru, manual de instructiuni, baterie de 9V si geanta pentru transport.
