

Aparat pentru determinarea parametrilor de microclimat, model AN25 - Extech

I.D.: 42460253

Data publicarii	09.04.19	Coduri CPV	38540000-2
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 1.857,00 RON - 1.857,00 RON

Descriere: Aparat compact de mici dimensiuni ce masoara si afiseaza parametrii de microclimat. Senzorii multiparametrici incorporati masoara si afiseaza: viteza curentilor de aer, temperatura si umiditatea relativă a aerului din mediul ambiant, indexul de caldura (heat index), temperatura perceputa (wind chill), temperatura punctului de roua (wet bulb), temperatura de termometru umed (wet bulb) si indexul complex WBGT. Funcții de operare: Data Hold (menține afișarea valorii citite) si înregistrare valori Min/Max?medie. Funcții de auto-oprire la 15 min de la ultima tastă apăsată, ce poate fi dezactivată; indicarea depășirii domeniului și baterie descărcată. Se livreaza cu baterie CR2032. Date tehnice: Parametru Domeniu de masura Rezolutie Acuratete Temperatura/temperatura perceputa -15 - 50 C 0,1 C +/- 1,0 C Umiditate relativa 5 - 95 % 0.1 % RH +/- 3 %RH Temperatura termometru umed - 15 - 50 C 0,1 C Calculata Temperatura punct de roua - 17 - 50 C 0,1 C Calculata Index caldura - 35 - 205 C 0,1 C Calculata Index WBGT - 29 - 54,5 C 0,1 C Calculata Viteza curenti de aer 0,4 - 25 m/s 0.1 +/- 3 % 1,4 - 90 km/h 0,8 - 48,6 noduri Dimensiuni / Greutate 152 x 40 x 18 mm / 60 g
