

Aparat masurare microclimat(higro-termo-anemometru-luxmetru)Extech instruments model 45170

I.D.: 39914171

Data publicarii	09.07.18	Coduri CPV	38300000-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 1.852,00 RON - 1.852,00 RON

Descriere: Aparat masurare microclimat(higro-termo-anemometru-luxmetru)Extech instruments model 45170 Carcasa ergonomica cu afisaj LCD, ce afiseaza viteza curentilor de aer, temperatura si umiditatea relativa a aerului si intensitatea luminoasa. Functii de operare: Data Hold (mentine afisarea valorii citite) si înregistrare valori Min/Max. Anemometrul cu frecare redusa încorporat poate fi utilizat pentru masurarea vitezei curentilor de aer în m/s, km/h, si noduri. Senzor de umiditate de precizie încorporat cu raspuns rapid. Termistor încorporat pentru masurarea temperaturii ambientale. Intrare pentru termocuplu tip K pentru masurarea temperaturilor mari (senzor cu termocuplu se comanda separat. Senzor de precizie cu foto dioda si filtru corectie de culoare pentru masuratori ale intensitatii luminoase cu corectie cosinusala. Functii de auto-oprire la 10 min de la ultima tasta apasata, ce poate fi dezactivata; indicarea depasirii domeniului si baterie descarcata. Date tehnice: Parametru Domeniu de masura Rezolutie Acuratete Temperatura ambient 0 - 50 C 0,1 C? 1,2?C Umiditate relativa 10 - 95 %RH 0,1 %RH 4 %RH intre 10 si 70%RH Termocupla tip K (se comanda separat) - 100 ? 1300?C 0,1 C? +/- 1 % Viteza curenti de aer 0,4 - 30 m/s 0,1 m/s + / 3 % 1,4 - 108 km/h 0,8 - 58,3 noduri Intensitate luminoasa 0 - 20.000 lux 1 lux ? (5 % + 8digiți) Dimensiuni 156 x 60 x 33 mm Greutate 160 g Se livreaza cu senzori incorporati pentru temperatura si umiditate, intensitatea luminii, anemometru, baterie 9
