

termohigrobarometr C-4130



F.U.H. MARGO
Włodzimierz Olczak



570 358 763



wlodzimierz@olczak.biz



www.sklep.olczak.biz

Trzy pomiary w jednym urządzeniu przenośnym: temperatura otoczenia (termometr), wilgotność otoczenia (higrometr) oraz ciśnienie barometryczne (barometr).

Termohigrobarometr C4130 posiada wbudowane czujniki pomiarowe, podwójny wyświetlacz LCD oraz po 2 alarmy na każdy mierzony parametr. Alarm jest zarówno akustyczny jak i wizualny.

Miernik posiada pamięć wartości MIN/MAX.

W zestawie

- certyfikat kalibracji wystawiony przez producenta
- plastikowa walizka

Opcjonalnie miernik może być wyposażony w świadectwo wzorcowania wystawione przez Akredytowane Laboratorium Pomiarowe (PCA).

Dane techniczne

- zakres pomiarowy wilgotności: 0 do 100 %RH
- zakres pomiarowy temperatury: -10 do +60°C
- zakres pomiarowy ciśnienia barometrycznego: 800 do 1100 hPa
- zakres pomiarowy temp. punktu rosy: -50 do +80°C (wartość wyliczana)
- rozdzielczość wskazań: 0,1 %; 0,1 °C
- dokładność pomiaru temperatury: +/- 0,4 °C
- dokładność pomiaru wilgotności: +/- 2,5% (w zakresie 5 do 95 %RH)
- dokładność pomiaru ciśnienia barometrycznego: +/- 2 hPa (w 23 °C)
- dokładność wskazań temp. punktu rosy: +/- 0,5°C (w zakresie 30 do 95 %RH)
- warunki pracy i przechowywania: -10 do 60°C; 5 do 95%RH
- wymiary obudowy 141x71x27 mm
- zasilanie bateria 6F22 9V

