

Zadanie 12 Dostawa termohigrometru LB 522 LAB-EL

Termohigrometr LB 522 LAB-EL lub równoważny – 1 szt.	
Minimalne wymagane parametry	
Szczelność obudowy	min IP 30
Wyświetlacz	duży, czytelny, LCD
Wielkość	110 x 65 x 28 mm +/- 20 mm
Metoda pomiaru	pomiar temperatury i wilgotności względnej powietrza
Funkcje	termometr, higrometr
Funkcja pamięci minimalnego i maksymalnego pomiaru temperatury i wilgotności	TAK
Zakres pomiaru wilgotności	10-95% dla temperatury do +40 °C 10-60% dla temperatury do +70 °C 10-40% dla temperatury do +85 °C Rozdzielczość 0,1%
Niepewność pomiaru wilgotności	+/- 2% w zakresie 10 – 90% i +/- 4 % poza tym zakresem
Zakres pomiaru temperatury	-30 - + 80°C, Rozdzielczość 0,1°C
Niepewność pomiaru temperatury	+/- 0,1 °C w zakresie 0 do + 50°C +/- 0,2 °C w zakresie -30 do +80°C
Zasilanie	Bateria litowa wbudowana o czasie pracy co najmniej 4 – 5 lat
Gwarancja	24 miesiące
Świadectwo wzorcowania z laboratorium posiadającego akredytację PCA	TAK standardowe punkty pomiarowe temperatury i wilgotności