

Zadanie 3 – termohigrometr cyfrowy – 1 szt

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia (wymagania techniczne i funkcjonalne).

Urządzenie oferowane powinno mieć cechy wzorcowego urządzenia klasy LB 701 z panelem LB706 f-my LabEl.

1. Pomiary

Parametry wymagane	Parametry oferowane
Wilgotność względna 0 ... 100%	
Dokładność pomiaru wilgotności	
- w zakresie 10% ... 90% RH ± 2%	
- w zakresie 0÷10% i 90%÷100% RH ± 3%	
Temperatura – zakres -40°C ... +85°C	
Dokładność pomiaru temperatury ±0,1°C	

2. Właściwości

Parametry wymagane	Parametry oferowane
Jednoczesny pomiar temperatury i wilgotności	
Pomiary przy pomocy sondy z kablem pomiarowym	
Pamięć wewnętrzna	
Interfejs RS232	

3. Wymagania ogólne

Parametry wymagane	Parametry oferowane
Instrukcja obsługi w języku polskim lub angielskim	
Certyfikat wzorcowania sondy temperatury i wilgotności	
Zasilanie: - bateria alkaliczna, - zasilacz sieciowy	
Gwarancja min. 12 miesięcy	
Czas dostawy do 8 tygodni	

Nazwa oferowanego urządzenia (w języku polskim).....

Typ

Producent

Miejscowość.....dnia2008r

.....
(pieczęć i podpis osoby uprawnionej do składania
oświadczeń woli w imieniu wykonawcy

UWAGA: w pozycji parametry oferowane należy wpisać dane techniczne oferowanego urządzenia (nie wpisywać słowa tak lub spełnia)