

Stacja pogody Model: 8730E Instrukcja obsługi

Uruchamianie urządzenia:

Aby uruchomić stację wystarczy umieścić w komorze bateryjnej trzy akumulatory lub baterie AAA (należy zakupić je osobno, nie wchodzi w skład zestawu).

Po podłączeniu zasilania stacja pogody uruchomi się samoczynnie.

PARAMETRY WSKAZYWANE PRZEZ STACJĘ:

1. Godzina
2. Alarm (z funkcją drzemki)
3. Graficzna prognoza pogody
4. Trend temperaturowy wewnątrz pomieszczenia
5. Temperatura / wilgotność wewnętrzna
6. Wskaźnik komfortu
7. Temperatura / wilgotność zewnętrzna
8. Trend temperaturowy na zewnątrz pomieszczenia
9. Faza księżyca / Dzień tygodnia
10. Data



Przyciski funkcyjne stacji:

TIME – ustawienie godziny

ALM - ustawienie budzika

UP – przycisk przesuwania pozycji do góry

DOWN – przycisk przesuwania pozycji w dół

C/F - wybór wyświetlanej jednostki temperatury (F/C)

CH – wybór kanału pracy

MEM – odtwarzanie zapisu z pamięci

ALERT - alarm temperaturowy

12/24 – ustawienie wyświetlacza godzinowego w trybie 12 lub 24 godzin

SNZ - funkcja drzemki



Czujnik zewnętrzny, bezprzewodowy:

Wymiary: 97×61×25mm

Zasilanie: 2x akumulator lub bateria AAA (NIE WCHODZĄ W SKŁAD ZESTAWU)

Częstotliwość sygnału nadajnika: 433 mHz

Zasięg nadajnika: do 30 metrów (teren otwarty)

Okres między poszczególnymi pomiarami: 15 sekund

Aby uruchomić czujnik wystarczy umieścić w komorze bateryjnej baterie lub akumulatory zasilające



Specyfikacja urządzenia:

Wymiary: 143×120×30mm

Zasilanie stacji: 3x akumulator lub bateria AAA (NIE WCHODZĄ W SKŁAD ZESTAWU)

Zakres wskazywanej temperatury: dla czujnika wewnętrznego: 0°C ~ 50°C lub 32°F~122°F

- dla czujnika zewnętrznego: - 20°C ~ 50°C lub 12°F~122°F

Zakres wskazywanej wilgotności:

- dla czujnika wewnętrznego: 20% ~ 90%
- dla czujnika zewnętrznego: 20% ~ 90%

Okres między poszczególnymi pomiarami: 15 sekund

Skład zestawu:

- Stacja pogody
- Bezprzewodowy czujnik pomiarowy



Dziękujemy za uwagę

Produkt wyprodukowano w Chinach.

Dystrybutor: SystemBank os. Awdańców 23; 64-010 Krzywiń; www.systembank.pl