

Діапазон вимірювання температури від 0°C до +50°C (від +32°F до +122°F)
Внутрішній блок: від 0°C до +50°C (від +32°F до +122°F)
Вологість у приміщенні: 20% - 99% відн. вологості
Виносний датчик: від -20°C до +60°C (від -4°F до +140°F)
Барометр: від 800 до 1100 мбар/гПа
Висотомір: від -300 до 1200 метрів
Канал: до 3 виносних датчиків
Передача: до 30 м (100 фут) на відкритій місцевості, ВЧ 434 МГц
Дискретність показів: температури – 0,1 града, вологості – 1%, тиску – 1 гПа/мбар
Годинник: радіокерований, з кварцовим опорним сигналом
Батарейки: для головного блока 2 шт. типу АА, для виносного датчика 2 шт. типу ААА

радіокерованим годинником (W094-1) Керівництво користувача

Дякуємо Вам за придбання електронної метеостанції нового покоління. Цей прилад, сконструйований та виготовлений із застосуванням новітньої технології та компонентів, забезпечить точні й надійні вимірювання внутрішньої та зовнішньої температури, вологості, надасть прогнози погоди, а також інформацію про час за допомогою радіокерованого годинника. Уважно прочитайте цей посібник, щоб повністю ознайомитися з усіма функціями цього нового виробу.

Назви та функції кнопок:		Функції у разі натискання		У разі утримання протягом 3 секунд	
CH	Вибір каналу 1, 2, 3	Вибір каналу 1, 2, 3	Вибір каналу 1, 2, 3	Вибір каналу 1, 2, 3	Вибір каналу 1, 2, 3
SET	Поясний час/ Місцевий час	Поясний час/ Місцевий час	Поясний час/ Місцевий час	Поясний час/ Місцевий час	Поясний час/ Місцевий час
AL	Показ часу будильника на 5 секунд	Показ часу будильника на 5 секунд	Показ часу будильника на 5 секунд	Показ часу будильника на 5 секунд	Показ часу будильника на 5 секунд
MEM	Зчитування максимальної/мінімальної температури та вологості	Зчитування максимальної/мінімальної температури та вологості	Зчитування максимальної/мінімальної температури та вологості	Зчитування максимальної/мінімальної температури та вологості	Зчитування максимальної/мінімальної температури та вологості
+	1 крок уперед	1 крок уперед	1 крок уперед	1 крок уперед	1 крок уперед
-	Увімк./вимк. будильника	Увімк./вимк. будильника	Увімк./вимк. будильника	Увімк./вимк. будильника	Увімк./вимк. будильника
SNOOZE	1 крок назад	1 крок назад	1 крок назад	1 крок назад	1 крок назад
підсвічування	C/F	C/F	C/F	C/F	C/F
VARO	Перемикання будильника у режим повторення сигналу та посилене	Перемикання будильника у режим повторення сигналу та посилене	Перемикання будильника у режим повторення сигналу та посилене	Перемикання будильника у режим повторення сигналу та посилене	Перемикання будильника у режим повторення сигналу та посилене
моря	Відсутня	Відсутня	Відсутня	Відсутня	Відсутня
▲	Вибір висоти над рівнем моря в гПа/мм. рт. ст.	Вибір висоти над рівнем моря в гПа/мм. рт. ст.	Вибір висоти над рівнем моря в гПа/мм. рт. ст.	Вибір висоти над рівнем моря в гПа/мм. рт. ст.	Вибір висоти над рівнем моря в гПа/мм. рт. ст.
▼	Настроювання рівня висоти	Настроювання рівня висоти	Настроювання рівня висоти	Настроювання рівня висоти	Настроювання рівня висоти
	Повернення на крок назад для висоти	Повернення на крок назад для висоти	Повернення на крок назад для висоти	Повернення на крок назад для висоти	Повернення на крок назад для висоти
	Настроювання рівня висоти	Настроювання рівня висоти	Настроювання рівня висоти	Настроювання рівня висоти	Настроювання рівня висоти

ЯК ВСТАВЛЯТИ БАТАРЕЙКУ

Кімнатний приймач:

Зніміть кришку батарейного відсіку, вставте 2 батарейки типу АА відповідно до вказаної полярності та закрийте кришку батарейного відсіку.

Виносний давач:

Зніміть стійку скоби, відкрутіть маленькою викруткою 4 гвинти та вставте 2 батарейки типу ААА відповідно до вказаної полярності. Встановіть на місце кришку та закрутіть 4 гвинти.

НАСТРОЮВАННЯ БЕЗПРОТОВОГО ТЕРМОМЕТРА:

- Під час першого встановлення завжди вставляйте батарейки спочатку в кімнатний блок, а потім у виносний датчик. Налаштуйте канал 1 на перший виносний датчик.
- Налаштуйте канал 2 на другий, а канал 3 на третій виносний датчик.
- Натисніть кнопку Tx позаду виносного датчика, щоб перевірити якість прийому в високочастотному діапазоні.
- Якщо підключено більш ніж один датчик, натисніть кнопку „CH“, щоб вибрати Ch1, Ch2, Ch3.

ВИБІР C/F, МІСЦЕВИЙ ТА СВІТОВИЙ (ПОЯСНИЙ) ЧАС

Натисніть „-“, щоб вибрати C/F
Утримуйте кнопку „-“ протягом 3 секунд, щоб увімкнути та вимкнути радіокеровання