

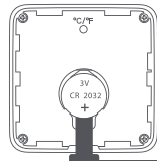
Інструкція з експлуатації

Цифровий гігрометр Miaomiaoe Temperature and Humidity Monitor (MHO-C201)

Інструкція

Як встановити батарею

Якщо Вам необхідно замінити елемент живлення, відкрийте задню кришку з паза в нижній частині задньої панелі виробу. Встановіть батарейку типу CR2032 у відсік для батарейок негативним електродом донизу, потім сумістіть її з застілкою і сильно натисніть, щоб закрити задню кришку.



Ізоляційний лист для батареї

Перед першим використанням виробу зніміть ізоляційний лист під батареєю.

Як встановити

Виріб може бути встановлений різними способами:

1. Вставте виріб в кронштейн (але в комплекті) і поставте на стіл, тумбу під телевизор або іншу відповідну рівну поверхню



Термогігрометр

Кронштейн

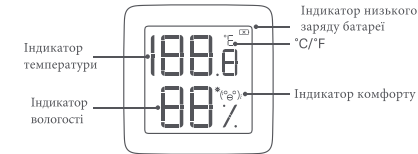
2. Наклейте двосторонню клейку стрічку на ділянку, зазначену на задній кришці, а потім прикріпіть виріб до поверхні стіни



Термогігрометр

Двостороння
клеяка стрічка

Інформація, що відображається на екрані



Індикатор температури

Індикатор вологості

Індикатор низького заряду батареї

*C/*F

Індикатор комфорту

Нагадування про необхідність оновлення екрану

Екран буде повністю оновлюватися раз на 30 хвилин (екран буде миготіти чорно-білим та тимчасово інвертувати кольори екранного шрифту та фону) як для покращення ефекту відображення електронного чорнила, так і для усунення артефактів.

Опис індикатора рівня комфорту

Показує відповідний емоції відповідно до зміни температури та вологості навколишнього середовища.

Temperature	T < 20°C	20°C ≤ T ≤ 27°C	T > 27°C
Humidity			
H < 25%	(°_°)		* (°_°)
25% ≤ H ≤ 75%	(°_°)	(°_°)	
H > 75%	(°_°);		* (°_°);

Нагадування про низький заряд акумулятора

Коли цей значок з'явиться у верхньому правому куті екрану, це означає, що батарея розряджена і її необхідно замінити.



Нагадування про низький заряд батареї

Опис продукту

Дякуємо, що обрали наш продукт. Це кімнатний термогігрометр, який оснащений сучасним цифровим датчиком для швидкого та точного вимірювання температури та вологості. Емоції на екрані змінюються відповідно до коливань температури та вологості, щоб нагадати нам про необхідність підтримувати правильне середовище та культивувати здоровий спосіб життя.

Технічні характеристики продукту

Назва продукту: Цифровий гігрометр Miaomiaoe
Temperature and Humidity Monitor
Модель: MHO-C201
Матеріал: ABS+PC PMMA
Розміри виробу: 64.5 мм × 64.5 мм × 9.7 мм
Вага нетто продукту: 36 г
Робоча напруга: DC3.0V-2.4В
Тип акумулятора: CR2032
Діапазон вимірювання температури: 0°C ~ 60°C
Роздільна здатність відображення температури: 0,1°C
Діапазон вимірювання вологості: 0%RH ~ 99%RH
Роздільна здатність відображення вологості: 1%RH
Має побутове призначення.

Одиниця виміру температури перемикача

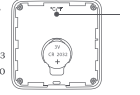
Після зняття задньої кришки, коли виріб знаходиться в режимі очікування, ви побачите кнопку перемикача °C/*F на задній панелі виробу. Натисніть цю кнопку довгим предметом. Зазначена температура буде перемикатися між °C та °F.

Нагадування: Якщо натиснути і утримувати цю кнопку протягом 7-ти секунд у режимі очікування, пристрій повернеться до заводських налаштувань.

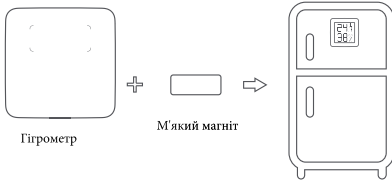
Увага!

1. Тримайте цей виріб подалі від середовищ з високою температурою, високою вологістю та інших суворих умов.
2. Для протирання забруднень на поверхні виробу використовуйте шматок м'якої тканини, змоченої нейтральним миючим засобом.
3. Цей виріб призначений для використання як повсякденний інструмент, а не як вимірвальний інструмент.

Кнопка перемикача



3. Приклейте м'який магніт на ділянку, зазначену на задній кришці, потім прикріпіть виріб до холодильника або іншої поверхні, яка притягує магніти



Гігрометр

М'який магніт

Відомості про утилізацію і переробку відходів електричного та електронного обладнання:



Це маркування свідчить про те, що з цим виробом не слід поводитися як із побутовим сміттям. Для захисту довкілля і здоров'я людей від шкodi через неконтрольоване видалення відходів утилізуйте пристрій належним чином для можливого подальшого повторного використання природо-охоронних ресурсів.

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН №

Широ вітаємо Вас з прийомом покупки та впевнені, що придбавши обладнання задоволюватиме Ваші побажання.

РОЗДІЛ 1: ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Даний гарантійний талон підтверджує якість продукції та надає право на гарантійний ремонт та заміну дефектних компонентів. Всі умови гарантії мають дію у межах законодавства про захист прав споживачів та регулюються законодавством України. Технічне обслуговування обладнання не входить до переліку робіт, що вимушують в межах гарантійних зобов'язань. Компанія залишає за собою право відмовитися від гарантійного ремонту у випадку недотримання нижчезазначених умов гарантії.

РОЗДІЛ 2: УМОВИ ГАРАНТІЇ

Гарантія діє за умови наявності правильно заповненого гарантійного талону з зазначенням повної назви моделі, серійного номера виробу, дати продажу, гарантійного строку, чітких печаток фірми – продавця, а також повної інформації про компанію інстальатора з зазначенням ПІБ спеціаліста відповідного до проведення монтажних робіт, заповненого протоколу пуску та акту готовності обладнання до функціонального використання.

Перед використанням даного обладнання рекомендуємо Вам ознайомитися з інструкцією по експлуатації.

Гарантія не розповсюджується у випадку, якщо заводське маркування або серійний номер пошкоджені, нерозбірливі, мають сліди переклеювання або відсутні на обладнанні.

Гарантія не розповсюджується у випадку порушення правил транспортування та зберігання обладнання.

Гарантія не розповсюджується у випадку використання обладнання не за призначенням.

Гарантія не розповсюджується у випадку внесення в конструкцію обладнання змін або виконання доробок, а також використання деталей, комплектуючих, програмного забезпечення, витратних матеріалів, засобів для чищення матеріалів не передбачених виробничими документами.

Гарантія не розповсюджується у випадку пошкодження обладнання споживачем або третьою стороною.

Гарантія не розповсюджується у випадку, якщо несправність обладнання викликана дією непереборних сил (пожежа, удар блискавки, затоплення, природні катаклізми і т.д.).

Гарантія не розповсюджується у випадку, якщо пошкодження обладнання викликане невідповідністю Державним стандартам параметрів живлення, телекомунікаційних, кабельних мереж, несформованими коливаннями напруги та іншими несправностями ліній електроживлення, що призводить до характерних пошкоджень ланцюгів живлення компонентів, контактів і компонентів.

Гарантія не розповсюджується, якщо обладнання експлуатується з порушенням умов використання, які вказані в інструкції з експлуатації.

Гарантія не розповсюджується у випадку, якщо є сліди стороннього втручання або була зроблена несакціонована ремонт обладнання.

Гарантія не розповсюджується у випадку пошкодження обладнання заподіяного попаданням всередину виробу сторонніх предметів, хімічних засобів, рідин, пилу, комах, тощо.

УВАГА! Гарантія діє за умови проведення сервісного обслуговування в сервісних центрах «ЦІТРУС». Адреси сервісних центрів «ЦІТРУС» зазначені за посиланням <https://service.ctrs.com.ua/>

ВІДМІТКИ ПРО ГАРАНТІЙНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

№ПІ	Дата	Організм, Адреса	Пресвіяник	Пісма МП
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				