



АВТОМАТИКА





MYCOND LIMITED

Британський бренд MYCOND постійно працює над інноваційними енергоефективними розробками та модернізацією обладнання для максимально комфортного клімату. Орієнтуючись на зовнішній ринок, виробник пропонує якісні рішення при відносно невисокій ціні. За свій чималий досвід на ринку кліматичного обладнання бренд MYCOND зав'язав тісні відносини з перевіреними світовими заводами в Європі, Азії та США.

ГОЛОВНІ ОСОБЛИВОСТІ ОБЛАДНАННЯ:

- Широкий спектр функціональних можливостей для вентиляції, осушення та зволоження, кондиціювання, опалення та автоматики
- Кращі показники енергоефективності
- Якісні надійні матеріали та перевірені комплектуючі

Вентиляційна установка серії MVS

Зволожувач MNDM-3S

Тепловий насос BeeSmart (зовнішній блок)

Побутовий осушувач Yugo Smart 16

Тепловий насос BeeSmart (внутрішній блок)

Осушувач для басейну MBA-G

Детектор протікання води

Осушувач для басейну MSHA(C)

Фанкойл серії MCFC

Датчик руху

Сигналізація

Фанкойл серії Silent

Фанкойл серії MCFK-T2

Панель керування фанкойлом

Датчик диму

Концентратор ZigBee

Фанкойл серії Silver Glass

НАСОЛОДЖУЙТЕСЯ КОМФОРТОМ НА НАЙВИЩОМУ РІВНІ З ДОДАТКОМ MYSOND

Mysond розробляє комплексні енергоефективні рішення, щоб допомогти клієнтам створювати енергоефективний простір. Асортимент бренду дозволяє повністю облаштувати всю будівлю. Забезпечте комфортний клімат у приміщенні та гарну атмосферу у своїй кімнаті, тримаючи все під контролем з будь-якої точки світу за допомогою додатку Mysond Smart. Налаштуйте обладнання та інтелектуальні пристрої для будь-яких операційних сценаріїв. Підключайте інтелектуальні пристрої, щоб автоматизувати більше рутинних завдань та заощадити час.



Додаток дозволяє не тільки керувати тепловими насосами, фанкойлами, вентиляційними установками, осушувачами та інтелектуальними пристроями за допомогою смартфона, але й дозволяє адаптувати сценарії до вашого способу життя, завдяки чому ви значно заощадите витрати на опалення чи кондиціонування вашого помешкання. Додаток дозволяє реалізувати навіть найскладніші сценарії, які тільки можна собі уявити, а інтуїтивний інтерфейс користувача дозволяє налаштувати систему без допомоги спеціаліста. Створіть свій розумний простір і насолоджуйтесь комфортом, на який ви заслуговуєте.



Завантажте безкоштовний додаток для керування



ТЕРМОСТАТ КЕРУВАННЯ ДЛЯ ТЕПЛОЇ ПІДЛОГИ MYCOND ORB HEAT

- Сенсорне керування
- Великий темний дисплей із підсвічуванням
- Регулювання температури від +5 °С до +35 °С
- Контроль температури за двома показниками (температура повітря та підлоги)
- Програмований режим
- Захист від замерзання та перегрівання
- Датчик температури підлоги в комплекті
- Блокування кнопок керування

ДОДАТКОВІ МОДИФІКАЦІЇ:

- Управління по Wi-Fi зі смартфона через додаток MYCOND



ТЕРМОСТАТ КЕРУВАННЯ ДЛЯ ТЕПЛОЇ ПІДЛОГИ MYCOND BLOCK

- Сенсорне керування
- Великий LED дисплей
- Скляна кришка дисплея
- Регулювання температури від +5 °С до +35 °С
- Контроль температури за двома показниками (температура повітря та підлоги)
- Програмований режим
- Захист від замерзання та перегрівання
- Датчик температури підлоги в комплекті
- Блокування кнопок керування

ДОДАТКОВІ МОДИФІКАЦІЇ:

- Управління по Wi-Fi зі смартфона через додаток MYCOND



ТЕРМОСТАТ КЕРУВАННЯ ДЛЯ ТЕПЛОЇ ПІДЛОГИ MYCOND NEW TOUCH

- Сенсорне керування
- Великий темний дисплей із підсвічуванням
- Регулювання температури від +5 °С до +35 °С
- Контроль температури за двома показниками (температура повітря та підлоги)
- Програмований режим
- Захист від замерзання та перегрівання
- Датчик температури підлоги в комплекті
- Блокування кнопок керування

ДОДАТКОВІ МОДИФІКАЦІЇ:

- Управління по Wi-Fi зі смартфона через додаток MYCOND



ТЕРМОСТАТ ДЛЯ ФАНКОЙЛА MYCOND TRF-V2, БІЛИЙ/ЧОРНИЙ

- Сенсорне керування
- Великий дисплей з блакитним підсвічуванням і великим шрифтом
- Регулювання температури від +5 °С до +35 °С
- Програмований режим
- Блокування кнопок керування
- Керування вентилятором (3 швидкості + Auto)
- Керування клапанами*
- 3 режими роботи (вентиляція, охолодження або обігрів)

ДОДАТКОВІ МОДИФІКАЦІЇ:

- MODBUS для диспетчеризації чи під'єднання до «Розумного дому»
- Підтримка 2-трубних систем
- Підтримка 4-трубних систем
- Управління по Wi-Fi зі смартфона через додаток MYCOND
- 0-10 В для вентилятора та 24 В робоча напруга
- 0-10 В для вентилятора та 220 В робоча напруга
- 0-10 В для управління клапаном



ТЕРМОСТАТ ФАНКОЙЛА MYCOND BLOCK

- Сенсорне керування
- Великий LED дисплей
- Великий шрифт
- Регулювання температури від +5 °С до +35 °С
- Програмований режим
- Захист від замерзання та перегрівання
- Блокування кнопок керування
- Керування вентилятором (3 швидкості + Auto)
- Керування клапанами
- 3 режими роботи (вентиляція, охолодження або обігрів)

ДОДАТКОВІ МОДИФІКАЦІЇ:

- MODBUS для під'єднання до системи керування будівлею або розумного будинку
- Вентилятор 0-10 В і робоча напруга 24 В
- Підтримка 4-трубних систем
- Управління по Wi-Fi зі смартфона через додаток MYCOND

* 1 або 2 клапани для 2- або 4-трубної системи відповідно



ТЕРМОСТАТ КЕРУВАННЯ ДЛЯ ФАНКОЙЛІВ MYCOND ORB FAN

- Сенсорне керування
- Великий дисплей із підсвічуванням
- Великий шрифт
- Діапазон робочих температур від 0 °C до +45 °C
- Програмований режим
- Блокування кнопок керування
- Керування вентилятором (3 швидкості + Auto)
- Керування клапанами*
- 3 режими роботи (вентиляція, охолодження або обігрів)

ДОДАТКОВІ МОДИФІКАЦІЇ:

- MODBUS для диспетчеризації чи під'єднання до «Розумного дому»
- Управління по Wi-Fi зі смартфона через додаток MYCOND



MYCOND TRV-100

Mycond TRV-100 — це регульована головка радіатора з дистанційним керуванням, яка передбачає як ручне, так і програмоване (за розкладом) регулювання температури в приміщенні. Пристрій вимірює температуру для автоматичного регулювання рівня тепла. Терморегулююча головка постачається з адаптерами, які дозволяють комбінувати її з найпопулярнішими клапанами, доступними на ринку, такими як RA, RAV, RAVL, Comap, T+A та Herz

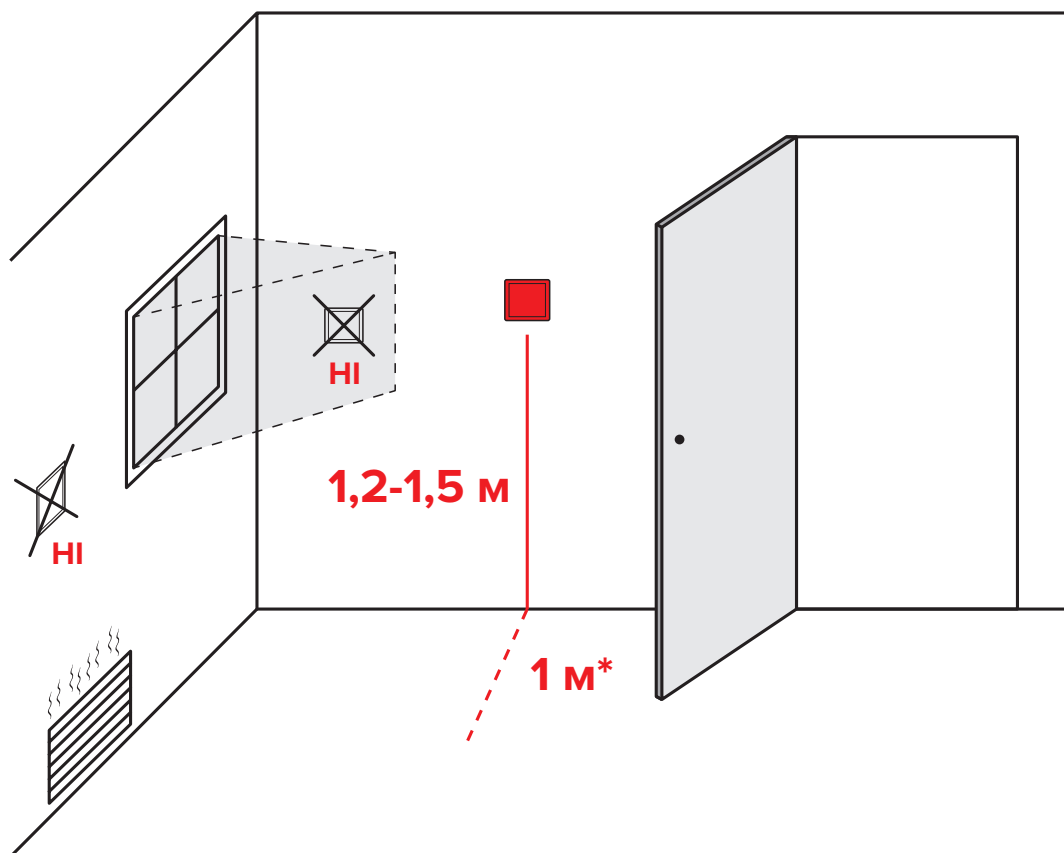
ПЕРЕВАГИ

- Великий інформативний дисплей
- Сучасний вигляд
- Використання Zigbee розвантажує Wi-Fi маршрутизатор
- Довготривала робота від двох батарейок AA
- Дистанційне керування
- Підтримує розумні сценарії
- Універсальне застосування з різними радіаторними вентилями
- Економія теплоносія

* 1 або 2 клапани для 2- або 4-трубної системи відповідно

ПОРАДИ ЩОДО ВСТАНОВЛЕННЯ

Встановіть термостат приблизно на 1,2-1,5 м над підлогою в місці з хорошою циркуляцією повітря та середньою температурою.



НЕ ВСТАНОВЛЮЙТЕ В МІСЦЯХ, ДЕ НА ТЕРМОСТАТ МОЖУТЬ ВПЛИВАТИ:

- Протяги або сліпі зони за дверима та кутами
- Гаряче або холодне повітря з повітроводів
- Сонячне світло або теплове випромінювання від пристроїв
- Приховані труби або димоходи
- Неопалювані/неохолоджувані зони, наприклад зовнішня стіна за термостатом

** При використанні датчика підлоги розташуйте його на відстані 1 м від стіни в підлозі, між нагрівальними елементами
Увага! Уникайте прямого контакту з нагрівальними елементами.



MYCOND

www.mycond.ua

info@mycond.co.uk

+38 (044) 344 71 35



Aclima – офіційний
постачальник продукції
MYCOND в Україні.

www.aclima.ua

info@aclima.com.ua

+38 (044) 500 00 59