



Інтелектуальний. Безпечний. Ваш.

Вітаємо вас у дома.

Ваш дім – ваші правила

Інтелектуальний і безпечний – ваш Connected Home

Ми знаємо, що життя може бути неспокійним, та непередбачуваним. Саме тому в розробці своїх продуктів ми враховували життя реальних людей. Асортимент продуктів для розумного дому зростає щодня. Ось чому ми в Honeywell Home разом з нашими партнерами шукаємо інноваційні ідеї й підходи та прагнемо, щоб наші рішення відповідали вашим потребам, зараз і у майбутньому.

Ваш дім завжди буде вашою зоною комфорту – і ваш розумний будинок Honeywell Home буде зростати та змінюватися разом із вами, щодня та щороку. Додатки та послуги, які легко інтегруються з нашими продуктами, і далі робитимуть ваш дім Honeywell Home комфортнішим, безпечнішим і зручнішим.



Повний контроль

Наші продукти використовують бездротову технологію та допомагають зробити вашу оселю безпечнішою, розумнішою та зручнішою, ніж будь-коли. Ви зможете легко керувати нею, де б не подорожували.



Розумніше – значить простіше

Чим більше ви не займалися, як несподівано не змінювалися б ваші плани, інтелектуальне обладнання від Honeywell Home допоможе вам подбати про свій дім. Це інтелектуальна та зручна технологія.



Технології, яким можна довіряти

Технології Honeywell Home використовуються в усьому світі вже понад 100 років.

Як терmostати змінять ваше життя на краще

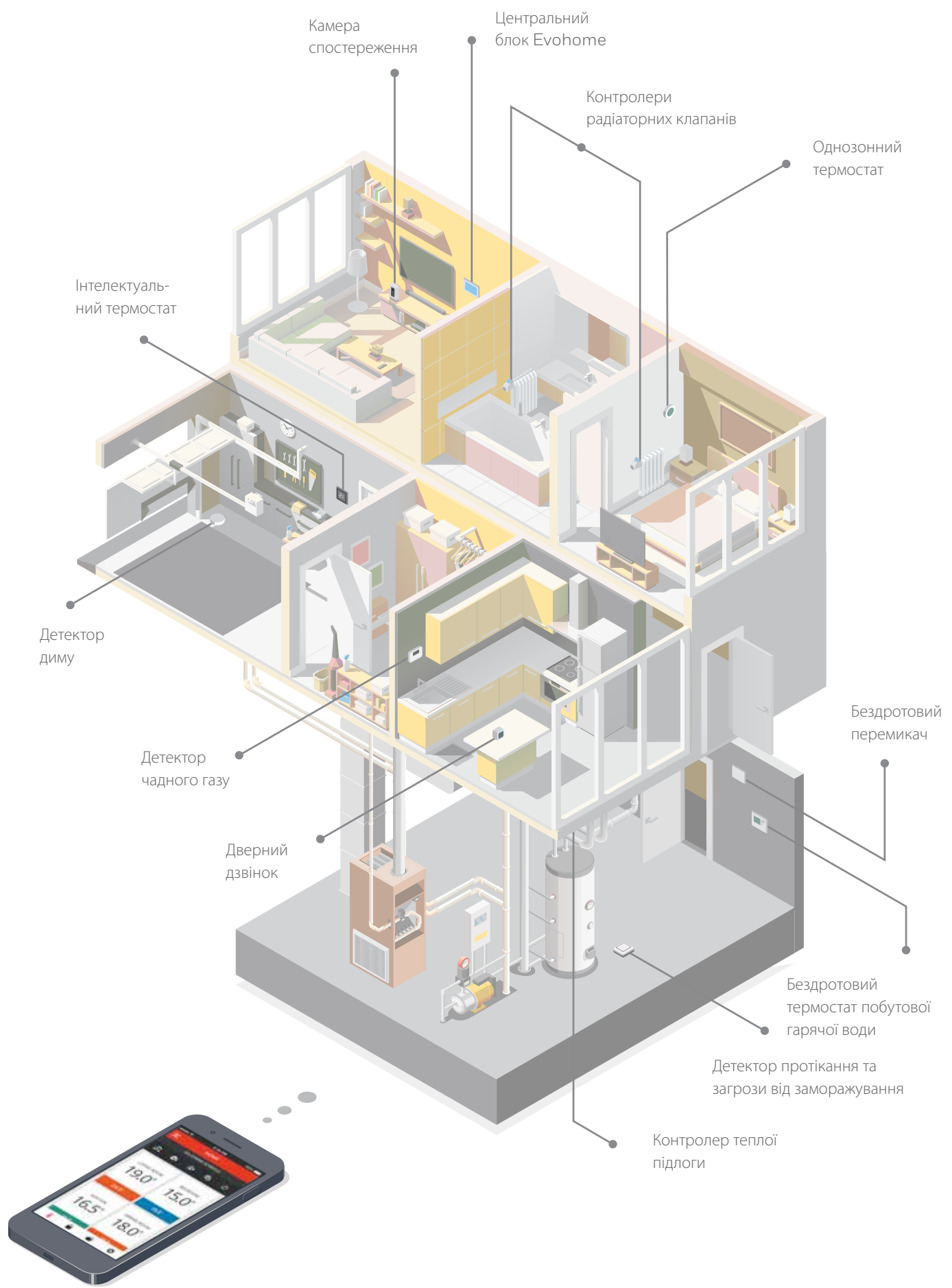
Люди використовували наш досвід понад 100 років, протягом яких ми зробили повітряні подорожі безпечнішими та допомогли доставити людину на Місяць. Тепер ви можете насолодитися інноваційними терmostатами, які адаптуються до вашого розкладу, допомагають заощаджувати енергоносії та роблять ваш дім розумнішим. Терmostати Honeywell Home розробляли наші кращі інженери. Ви можете контролювати комфорт у своєму домі звідки завгодно.

Інтелектуальні терmostати знають, скільки потрібно часу, щоб встановити в домі необхідну температуру, позбавляючи вас від розрахунків і зменшуючи ваші витрати на опалення. Інтелектуальне керування комфортом допомагає підтримувати бажану температуру, коли вам це потрібно. Тож ваш будинок буде затишним у будь-яку погоду.

Інтелектуальне зонування для будь-якої системи опалення

Ви завжди можете керувати системою опалення будинку, де б не знаходилися. Зручні елементи керування допомагають встановити температуру в кожній кімнаті з будь-якої точки будинку. Компанія Хоневелл пропонує різноманітні терmostати, які підійдуть для будь-якої домівки.

Тож забудьте про турботи та знайдіть найкраще рішення для свого будинку, якою б не була система його опалення: тепла підлога, радіаторне опалення, електричне опалення або управління водонагрівачем системи ГВП.



Керуйте системою опалення, коли захотите, де б ви не знаходилися.

Щоб увімкнути опалення, раніше потрібно було повернутися назад до дому. Завдяки мобільним додаткам тепер це в минулому. Спізнююєтесь?

Повертаєтесь додому раніше запланованого? З терmostатами Honeywell Home ви зможете увімкнути або вимкнути опалення й відрегулювати температуру з мобільного додатка.

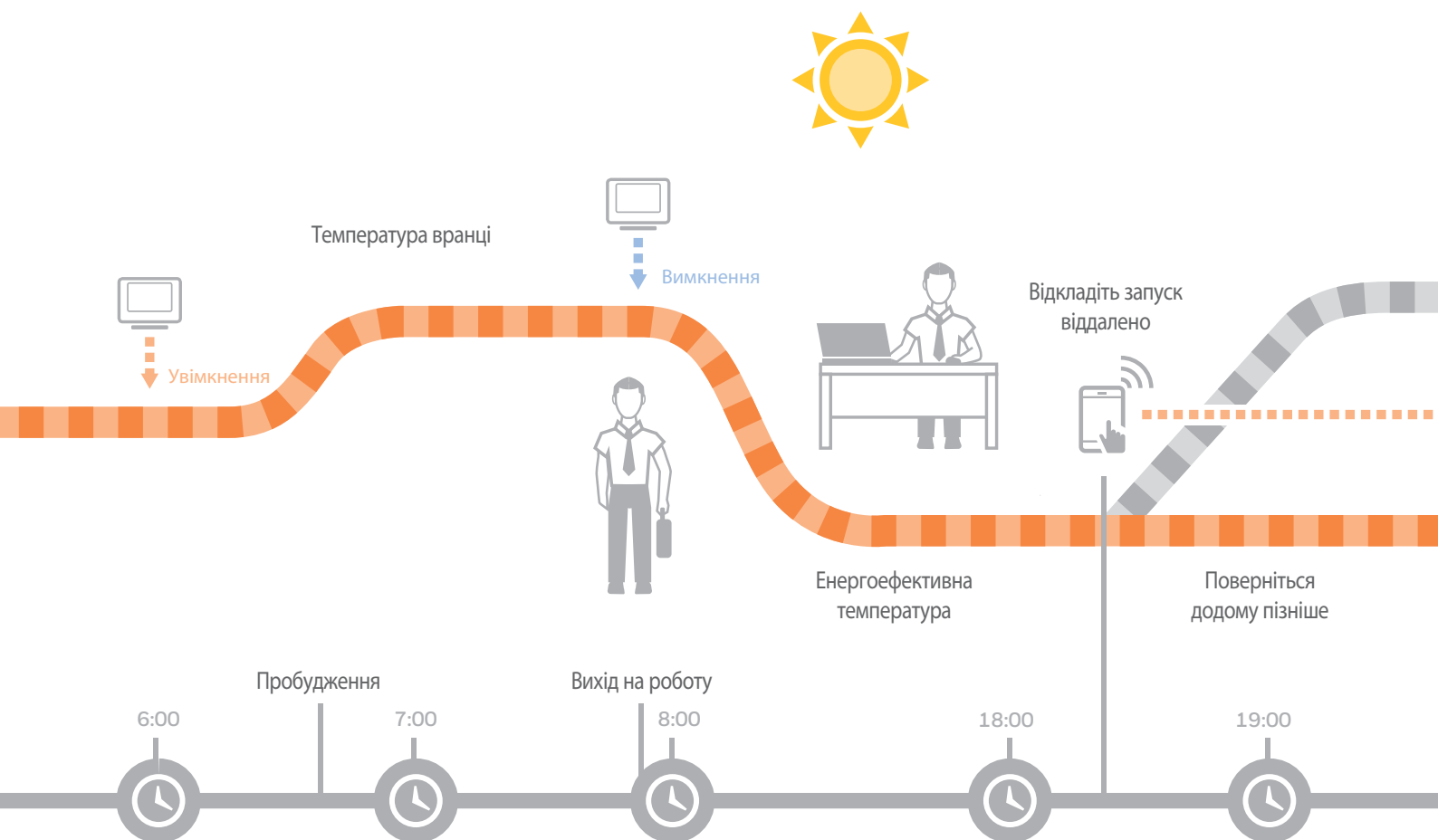
Розумне заощадження завдяки інтелектуальному зонуванню

Це не просто вмикання або вимикання системи опалення, а ще налаштування температури в різні періоди доби для кожної зони на цілий тиждень. Створюйте графік опалення відповідно до свого розпорядку дня.

Немає сенсу опалювати частини будинку, якою ви наразі не користуєтесь. Інтелектуальні терmostати дають змогу поділити вашу оселю на зони. Точно знаючи, скільки часу потрібно для прогрівання

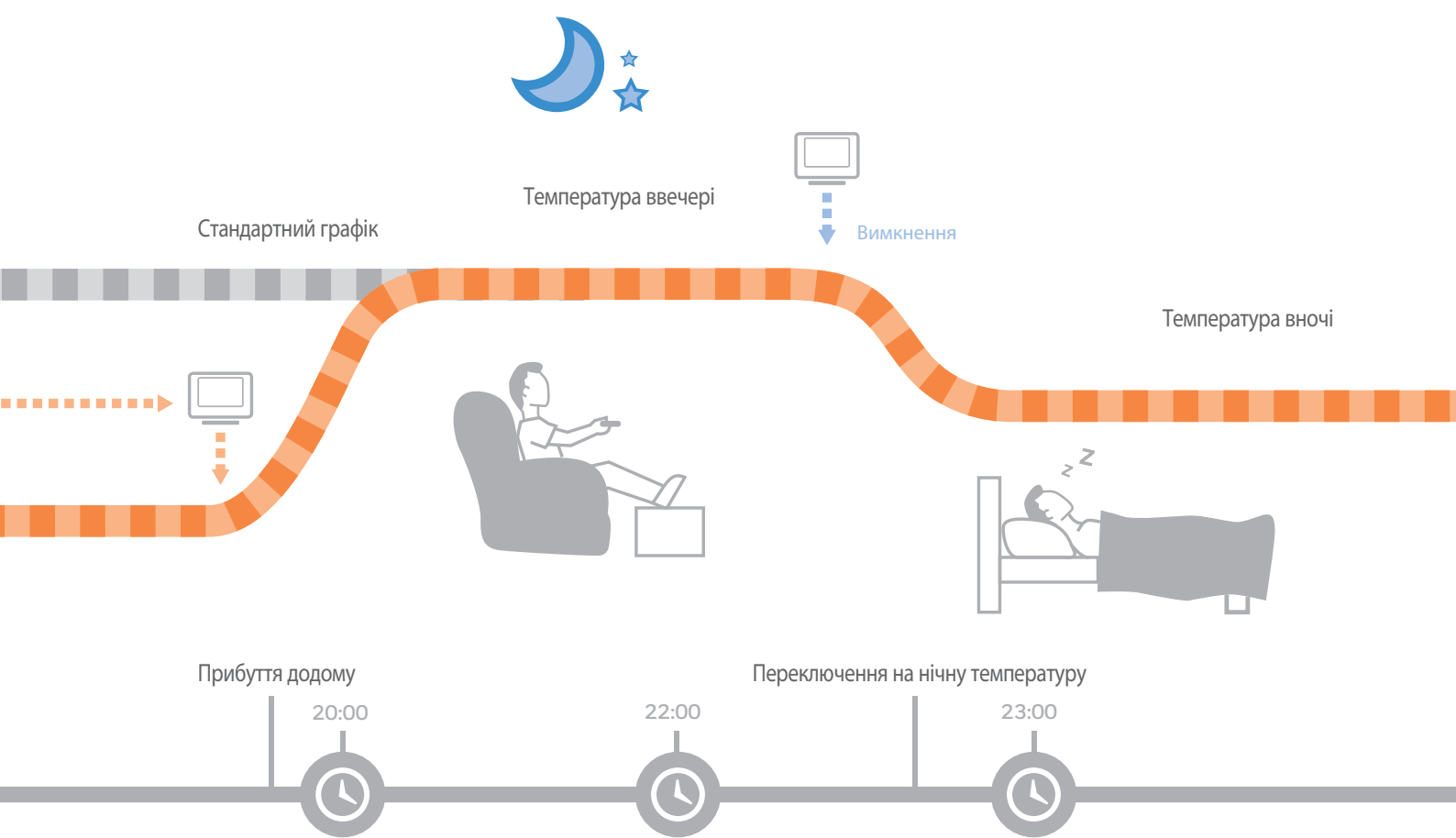
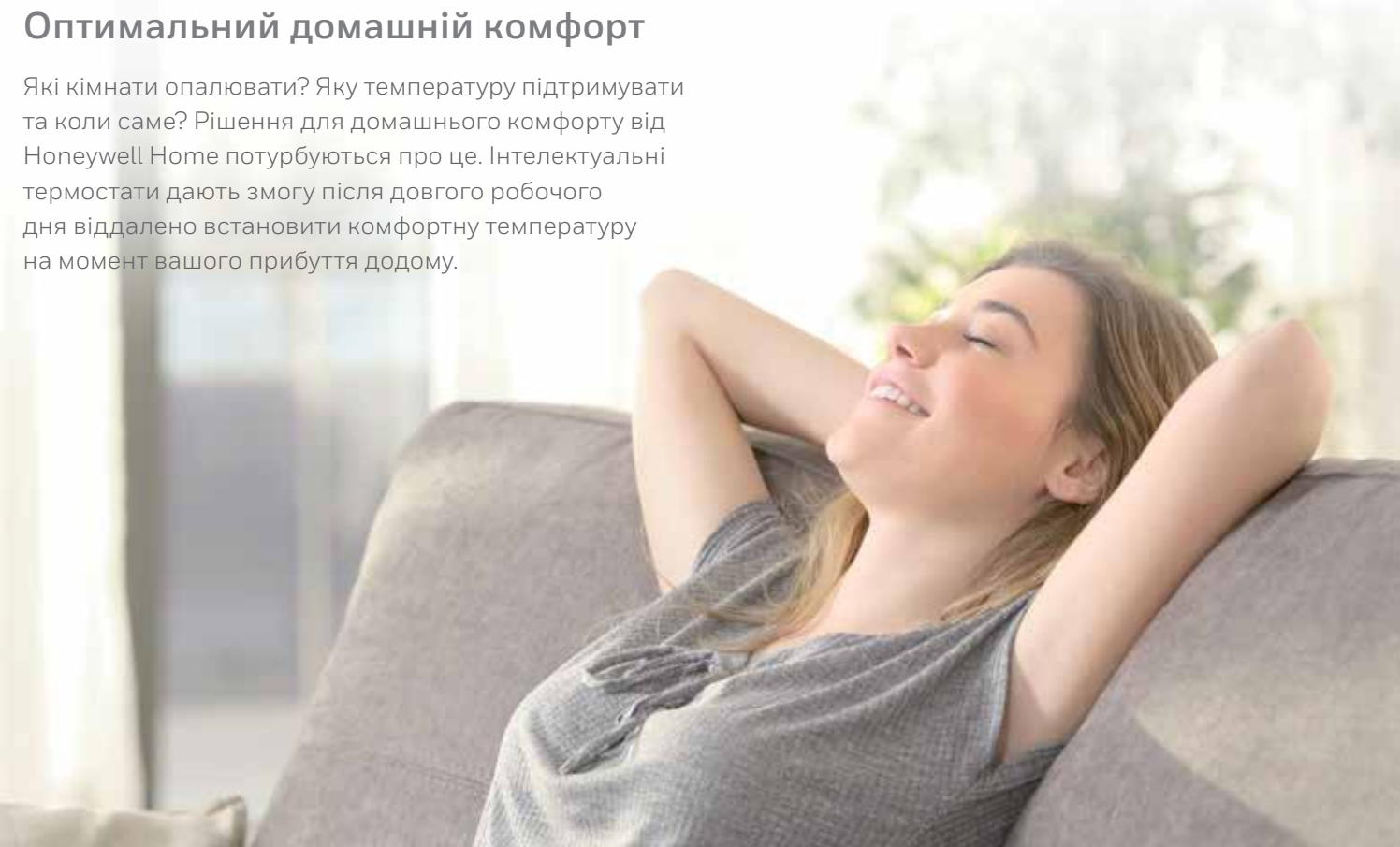
оселі, система активуватиметься саме в той час, щоб опалення та гаряча вода були ідеальної для вас температури.

Крім того, терmostати Honeywell Home можна запрограмувати на ніч, указавши розклад сну, і насолоджуватися ідеальною температурою. Допомагаючи пристрою дізнатися оптимальний час вимкнення опалення, ви заощаджуєте гроші навіть уві сні.



Оптимальний домашній комфорт

Які кімнати опалювати? Яку температуру підтримувати та коли саме? Рішення для домашнього комфорту від Honeywell Home потурбуються про це. Інтелектуальні термостати дають змогу після довгого робочого дня віддалено встановити комфортну температуру на момент вашого приуття додому.

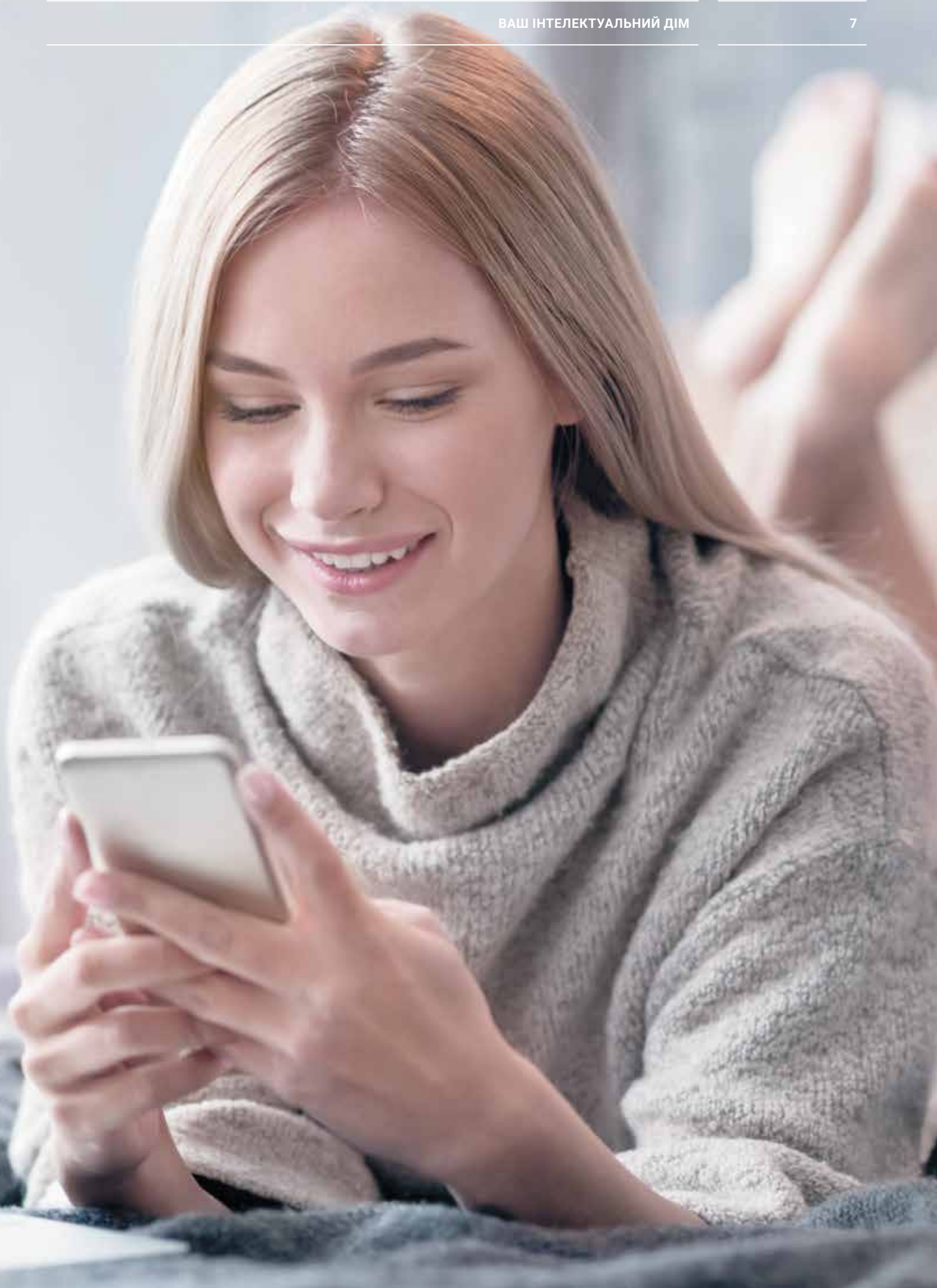


Ваш інтелектуальний дім

Наш світ сповнений небачених раніше проблем.
Одна з таких проблем – дотримуватися розкладу.
Ваш дім – єдине місце, де ви в комфорті, безпеці
та маєте повний контроль.

Понад 150 мільйонів домовласників у всьому
світі використовують продукти та інструменти для
розумного дому від Honeywell Home. Ми розуміємо,
наскільки важливо заощаджувати кошти й
енергоносії та залишатись на зв'язку з домом.
Де б ви не були – на роботі, у відпустці чи в дорозі –
з інтелектуальними продуктами Honeywell Home
ви завжди контролюєте свій дім. У будь-який час.
Будь-де.





evohome

Створи свою ідеальну зону комфорту



За допомогою evohome ви контролюєте температуру в кожній кімнаті окремо. Розумне зонування означає, що ви маєте можливість опалювати лише зони, якими ви користуєтесь, ви тримаєте це під контролем, економите енергію та створюєте свою ідеальну зону комфорту.

Розумне зонування для вашої оселі

Комфорт за будь-якої погоди.

Evohome дозволяє створити та контролювати до 12 інтелектуальних зон опалення, завдяки чому ви можете створити індивідуальні зони для вітальні, кухні та спальні. Ви можете почуватись комфортно в кімнатах, якими ви користуєтесь, і зменшити температуру в кімнатах, якими ви не користуєтесь.

Контроль там, де це потрібно

Контролюйте опалення та підігрів води у своєму будинку, коли завгодно іде б ви не були. Залишайтесь на зв'язку з програмою Total Connect Comfort Intl, веб-браузером або голосовими помічниками: вдома, на роботі чи в дорозі.

Енергозбереження

Чи знали ви, що близько 82% ваших рахунків за дом припадає на опалення та гарячу воду? Завдяки evohome та розумному зонуванню ви можете обігрівати лише ті частини будинку, які ви фактично використовуєте, заощаджуючи вам цінні енергію та гроши.

ЧИ ЗНАЄТЕ ВИ...

... що інтелектуальне зонування дає змогу опалювати лише певні зони будинку, коли вони вам потрібні, і заощаджувати 40%* витрат на енергоносії?

* Підрозділ досліджень енергозбереження, Університет Стратклайда 2013 і TACMA 2013. Розрахунок економії для двоповерхового будинку у Великобританії (3 спальні, родина з 4 осіб) за типовий тиждень порівняно із системою інтелектуального зонування evohome, що має рекомендовані налаштування та складається з простого таймера, одного кімнатного термостата (не програмованого) і клапанів радіатора без терморегуляції. Фактичне енергозбереження в окремих випадках залежить від наявних елементів контролю, середовища та стилю життя.



**НАЙКРАЩЕ ПІДХОДИТЬ ДЛЯ
СЕРЕДНІХ БУДИНКІВ, ВЕЛИКИХ
БУДИНКІВ І КВАРТИР**



**ІНДИВІДУАЛЬНИЙ КОНТРОЛЬ
ТЕМПЕРАТУРИ В 12 КІМНАТАХ**



ЗАОЩАДЖУЄ ДО 40% *
ВИТРАТ НА ЕНЕРГОНОСІЇ

Ще розумніше керування температурую

Ми не припиняємо міркувати над тим, як допомогти вам, зробивши ваш дім більш ефективним і дружнім до навколишнього середовища. І тому ми запровадили три нові функції, що дадуть вам змогу зекономити та зробити свій внесок на користь нашої планети.

Керування температурою для опалення та охолодження

Комфорт за будь-якої погоди.

Система evohome Wi-Fi відтепер має функцію сумісності з тепловим насосом і завдяки цьому підходить для використання в будь-якому домі зараз і в майбутньому. Маючи в складі вашої системи опалення джерело охолодження, таке як тепловий насос, ми зможемо легко перемикати режими опалення та охолодження, бездоганним чином здійснюючи керування кожною зоною вашого дому для забезпечення максимального комфорту. Вам буде по-комфортному тепло взимку та прохолодно влітку.

| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| Підтримувана кількість зон | 1–12 |
| Підтримка комбінованих котлів | Так |
| Підтримка котлів OpenTherm | Так (потрібен перетворювач OpenTherm протоколу) |
| Підтримка звичайних котлів | Так |
| Підтримка накопичувача гарячої води | Так |
| Графік на 7 днів і контроль | Так, за допомогою додатка та контролера evohome |
| Встановлення | Настільна підставка або додаткове кріплення на стіні |
| Підтримка теплої підлоги (водяної) | Так |
| Дисплей | Повноколірний сенсорний дисплей із підсвічуванням |
| Віддалений доступ | Вбудований Wi-Fi, віддалене керування за допомогою додатка Total Connect Comfort |
| Інтерфейс користувача | Сенсорний екран |
| № для замовлення | ATP921R3100 |

Економія за теплої погоди

Перехід у літо. З комфортом.

У міжсезоння погода може бути непередбачуваною, і ми розуміємо, що просто вимкнути опалення — не завжди найкращий вихід. Наша функція економії за теплої погоди передбачає врахування погодних умов ззовні та автоматично вмикає опалення тільки тоді, коли температура падає нижче за встановлену вами як ідеальну. Тобто опалення взагалі не вмикатиметься в сонячні весняні дні, але при цьому ви також не будете відчувати дискомфорт під час холодного фронту. У результаті системи evohome вдається заощаджувати енергію та одночасно підтримувати ваш комфорт упродовж усього року.

Забезпечення комфорту за холодної погоди

Ця функція є ідеальною для забезпечення затишку в домі.

У нову функцію забезпечення комфорту за холодної погоди системою evohome закладено розуміння того, що теплий мікроклімат у кімнаті не завжди залежить лише від установленої вами температури. Система evohome завчасно зчитує температуру ззовні та виявляє інші чинники, такі як протяг із вікон, змінюючи запрограмоване значення та забезпечуючи вас комфортом на належному рівні.

HCC100

Багатозонний контролер підлогового опалення



Наступне покоління багатозонних контролерів для підлоги

HCC100 – це багатозонний контролер для опалення та охолодження, який може індивідуально керувати до восьми зонами/кімнатами в будинку або офісі. Він легко інтегрується як в нові, так і в існуючі інсталяції, підтримується додатком Resideo Pro, що робить встановлення та налаштування швидшим і простішим.

HCC100 допомагає контролювати і балансувати всю домашню систему для ефективного енергоспоживання, і це рішення «все в одному» може бути оснащене дротовими або бездротовими термостатами Honeywell Home. У поєднанні з evohome з Wi-Fi, HCC100 пропонує ще більше можливостей керування.

В умовах посилення стандартів енергоекспективності, спрямованих на скорочення викидів CO₂, HCC100 є розумним вибором для установок з різними відновлюваними джерелами та пристроями для опалення та охолодження, такими як котли та теплові насоси, централізовані системи опалення/охолодження та ефективні теплогенератори.

Основні характеристики

- Кожен будинок і кожна система опалення відрізняються один від одного, тому HCC100 сумісний з декількома продуктами Honeywell Home, що робить його придатним для використання практично в будь-якій установці. Він адаптується до потреб ваших клієнтів як під час встановлення, так і під час щоденного використання.
- 20 виходів на вибір для керування групами контурів за допомогою термоприводів.
- До 8 індивідуально контролюваних температурних зон з термостатами Honeywell Home, до 6 з яких можуть бути дротовими.
- Просте налаштування за допомогою програми Resideo Pro.
- Світлодіоди на кришці для індикації стану контролера.
- Швидкий монтаж з легкодоступними з'єднаннями.
- Вбудоване реле насоса 230В.
- Наявність Bluetooth®.
- Вбудований самонавчальний (адаптивний та оптимізаційний) алгоритм для точного регулювання температури зон.
- Антенний модуль з кабелем довжиною 2 м забезпечує оптимальний рівень сигналу та гнучкість встановлення.



КОТЛИ ТА ТЕПЛОВІ НАСОСИ



СИСТЕМА ЦЕНТРАЛЬНОГО ОПАЛЕННЯ/ОХОЛОДЖЕННЯ



ЕФЕКТИВНІ ТЕПЛОГЕНЕРАТОРИ

Управління до 8 зон, 6 з яких можуть бути дротовими

До 20 дротових приводів MT4 (з можливістю вільної конфігурації)

Управління опаленням та/або охолодженням

Внутрішнє або зовнішнє перемикання режиму опалення/охолодження

Зв'язок з приладами OpenTherm®

Релейні виходи запиту на тепло та холод

Захист від конденсату (вхід)

Алгоритм самонавчання (Нечітка логіка)

Оптимізоване керування тепловим насосом за потребою зон

Функція погодозалежної компенсації (увімкнено/вимкнено)

Конфігуровані зони скидання тепла/холоду

Вибір зони (зон) лише для обігріву (без охолодження)

Можливе каскадне підключення (дротове і радіочастотне)

– Вбудований радіомодуль

– 2-метрова антена для оптимального радіочастотного зв'язку

– Радіочастотний

Можливе підключення до evohome

Просте налаштування за допомогою програми Resideo Pro, сумісної з iOS та Android

Просте налаштування за допомогою програми Resideo Pro

Меню конфігурації Resideo Pro допоможе вам налаштовувати програму, керувати нею та керувати зонами. Меню тестування системи дає змогу перевірити рівень сигналу, а також у вас є можливість індивідуально керувати різними виходами. Це дає змогу швидко і легко провести повне тестування всієї системи.

Додаток Resideo Pro призначений виключно для інсталяторів і доступний як для iOS, так і для Android.



DT4

Кімнатні термостати



Кімнатні термостати DT4 поєднують в собі тонкий, сучасний дизайн і просту функціональність. Прості у використанні, з функціями, які легко полюбили, вони пропонують все, що потрібно вам і вашим клієнтам – саме так, як ви собі уявляли.

Розроблено з урахуванням сумісності з попередніми версіями

Кімнатні термостати DT4 призначені для роботи з OpenTherm®, тепловими насосами та застарілими системами. Завдяки дротовим і бездротовим версіям, вони підходять для різних будинків і для різних системних застосувань. Просто виберіть правильний варіант для вашого клієнта.

Підтримка екологічних енергетичних систем

Кімнатні термостати DT4 можна встановлювати як окремі термостати або як частину більш широкої системи домашнього комфорту з такими продуктами, як, наприклад, багатозонний контролер для теплої підлоги HCC100. Кімнатні термостати DT4 сумісні з гібридними та екологічними енергетичними системами, а також з енергоекспективними рішеннями, включаючи теплові насоси, системи зонування та пристрой для підігріву та охолодження підлоги.

Основні характеристики

- Розроблено для зворотної та прямої сумісності, включаючи OpenTherm®
- Може бути встановлений окремо або як частина існуючої системи, включаючи звичайні та комбіновані котли, а також нові системи опалення.
- Легко розбірливий, енергоекспективний світлодіодний дисплей, який вимикається, коли екран не використовується.
- Дротові та бездротові версії підходять практично для будь-якої інсталяції.
- Інтеграція з розумними пристроями, такими як Honeywell Home evohome і підлоговий багатозонний контролер HCC100.
- Сенсорні кнопки з підсвічуванням.
- Вбудований екорежим знижує температуру в приміщенні на певний час, допомагаючи заощадити гроші та зберегти навколишнє середовище.
- Вбудований режим підвищеної температури для підвищення температури в приміщенні на заданий період часу.

| | DT4 Кімнатний термостат дротовий увімк/вимк | DT4R Кімнатний термостат бездрот. увімк/вимк | DT4R Кімнатний модуль бездрот. запчастини | DT4M Кімнатний термостат дротовий з модуляцією | DT4R Кімнатний термостат бездрот. з модуляцією |
|----------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Заказний номер | DT40WT20 (білий) | YT42WRFT20 (білий) | DTS42WRFST20 (білий) | DT41SPMWTF30 (білий) | YT43MRFWT30 (білий) |
| | DT40GT21 (сірий) | YT42GRFT21 (сірий) | DTS42GRFST21 (сірий) | DT41SPMGT31 (сірий) | YT43MRFGT31 (сірий) |
| | DT40BT22 (чорний) | YT42BRFT22 (чорний) | DTS42BRFST22 (чорний) | DT41SPMBT32 (чорний) | YT43MRFBT32 (чорний) |
| Варіанти кольорів | Білий, сірий, Чорний | Білий, сірий, Чорний | Білий, сірий, Чорний | Білий, сірий, Чорний | Білий, сірий, Чорний |
| Тепло/холод | Так | Так | Так | Так | Так |
| Батарея | Так (включено) | Так (включено) | Так (включено) | Hi | Так (включено) |
| Час роботи від акумулятора* | 3,5 роки | 1,5 роки | 1,5 роки | — | 1,5 роки |
| Сумісність з іншими продуктами Honeywell Home | — | BDR91A | evohome, Таймери ST9000 HCC100, BDR91A, HCE80, HCC80 | HCC100 | — |
| Застосування | Котли, тепло насоси, зональ- ні клапани, підлога, твердо- паливний котел, електричний обігрівач | Котли, тепло на- соси, зональні клапани, підло- говий, твердо- паливний котел, електричний обігрівач, заміна | Котли, тепло насоси, зональ- ні клапани, підлога, твердо- паливний котел, електричний обігрівач | Котли, тепло насоси, зональ- ні клапани, підлога, твердо- паливний котел, електричний обігрівач | Котли, тепло насоси, зональ- ні клапани, підлога, твердо- паливний котел, електричний обігрівач |
| Гарантія | 5 років | 5 років | 5 років | 5 років | 5 років |

* Час роботи акумулятора розрахований на 10 взаємодій користувача на день по 5 секунд на кожну взаємодію

Переваги для клієнтів

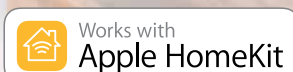
- З варіантами кольорів для будь-якого інтер'єру
- Кольорові іконки дають чітке уявлення про стан пристрою
- Тонкий, ненав'язливий дизайн
- Honeywell Home – бренд, якому довіряють
- Легко розбірливий світлодіодний дісплей з ековимкненням
- Зменшене технічне обслуговування завдяки відсутності батарейок**.
- Вбудований захист від замерзання
- Самонавчальна нечітка логіка керування TPI

** Тільки версії OpenTherm



T6 і T6R

Інтелектуальні термостати



Правильна температура 365 днів на рік

Інтелектуальний термостат Honeywell Home знає, скільки потрібно часу, щоб встановити в домі точну температуру, і без здогадок зменшує ваші витрати на енергоспоживання. Інтелектуальне керування комфортом допомагає підтримувати бажану температуру, коли вам це потрібно.

- Проста експлуатація. Сенсорний екран спрощує планування, регулювання та коригування температури.
- Керування за допомогою смартфона або планшета дає вам повний доступ до системи опалення, де ви не знаходилися.
- Програмування з урахуванням місця розташування (визначення геолокації) забезпечує автоматичний рівень контролю, регулюючи опалення вашої домівки залежно від того, де ви перебуваєте.
- Використання графіків за замовчуванням або їх зміна, дають вам змогу вибирати налаштування відповідно до ваших потреб.
- Функція оптимізації, зокрема керування котлом з оптимальним запуском і зупиненням, забезпечує ефективнішу роботу термостата та котла.



ЧИ ЗНАЄТЕ ВІДОМОСТІ...

... що функція визначення геолокації працює шляхом підключення термостата до смартфона? Таким чином, ваш інтелектуальний термостат буде знати ваше місцезнаходження та виявляти, коли ви повертаєтесь додому або виходите з дому. Відповідно до ситуації він коригуватиме налаштування заощаджуючи енергоносії та кошти.



**НАЙКРАЩЕ ПІДХОДИТЬ
ДЛЯ НЕВЕЛИКИХ БУДИНКІВ,
СЕРЕДНІХ БУДИНКІВ І КВАРТИР**



**ДОДАТОК RESIDEO – SMART
HOME APP ПРОПОНУЄ
ЦІЛОДОБОВЕ ДИСТАНЦІЙНЕ
КЕРУВАННЯ**



**ЗМЕНШУЄ ВИТРАТИ
НА ЕНЕРГОНОСІЇ**

| | |
|------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Підтримувана кількість зон | 1 |
| Підтримка комбінованих котлів | Так |
| Підтримка котлів OpenTherm | Так |
| Підтримка звичайних котлів | Так |
| Підтримка накопичувача гарячої води | Ні |
| Графік на 7 днів і контроль | Так, за допомогою додатка Resideo – Smart Home |
| Встановлення | T6: встановлення на стіні T6R: довільне бездротове встановлення на столі |
| Підтримка теплої підлоги (водяної) | Ні |
| Дисплей | Сенсорний дисплей із підсвічуванням |
| Віддалений доступ | Вбудований Wi-Fi, дистанційне керування за допомогою додатка Resideo – Smart Home або Apple HomeKit |
| Інтерфейс користувача | Сенсорний екран |
| № для замовлення | T6: Y6H810WF1034 T6R: Y6H910RW4055 |

Додаток Resideo – Smart Home – цілодобове дистанційне керування у вас під рукою.

Додаток Honeywell Home надає клієнтам повний контроль над опаленням
дому одним натисканням кнопки, у будь-який час і в будь-якому місці. Забудьте
про складне налаштування інсталятора. Додаток Honeywell Home робить
 установку легко – потрібен лише смартфон або планшет для початкового
налаштування. Зручні функції перевірки на екрані та простого налаштування
дають змогу переконатися, що пристрій правильно встановлений і готовий до
безпроблемної роботи.



T6 – Y6H810WF1034

Довершений функціонал. Повний контроль

- Зручний інтуїтивно зрозумілий інтерфейс.
- Просте налаштування точок і графіків.
- Чіткі та привабливі дисплеї для відображення температури дають змогу завжди тримати систему під контролем.
- Зручне керування температурою за місцезнаходженням (визначення геозон) і налаштування синхронізації.
- Реєстрація користувачів і конфігурація з посиланнями на підтримку в додатку.
- Запланована й автоматизована синхронізація пристрою та додатка забезпечує стабільність системи.



T6R – Y6H910RW4055

T4 та T4R

T4 Серія програмованих термостатів



Задовольнити потребу в простому технічному рішенні легко

Мільйони людей ще й досі використовують застарілі, складні, енергетично неефективні термостати для регулювання роботи своїх котлів та систем опалення будинку. Але для побутових та невеликих комерційних будівель та приміщень вже створена серія програмованих термостатів T4, які спрощують програмування температурних режимів, пропонуючи такий рівень зручності користування та автоматизованого контролю, який Ваші клієнти тепер очікують від сучасної технології. Завдяки уніфікації підключень термостатів серії T4 також суттєво спрощується процес встановлення.



T4
Стандартний дротовий
варіант ідеально підходить
для заміни існуючого
термостата.



T4R
Бездротова версія з опцією
керуванням за протоколом OpenTherm®
через приймач радіосигналів пропонує
легке перемикання з існуючого
бездротового приймача.



Приймач радіосигналів
Модель бездротового зв'язку
постачається з новим приймачем
радіосигналів, який оснащено клемним
блоком з відкидною кришкою для
спрощення процесу встановлення.

ЧИ ЗНАЄТЕ ВИ...

... що термостати серії T4 здатні керувати режимом охолоджування?



**ІНТУЇТИВНО ЗРОЗУМІЛИЙ
ІНТЕРФЕЙС ПРОПОНУЄ ПРОСТИ
ТА ОПТИМАЛЬНІ МОЖЛИВОСТІ
КОРЕГУВАННЯ РОБОТИ СИСТЕМИ
ОПАЛЕННЯ**



**КЕРУВАННЯ ОПАЛЮВАННЯМ /
ОХОЛОДЖУВАННЯМ**



**СПЕЦІАЛЬНІ ФУНКЦІЇ
ОПТИМІЗАЦІЇ НАВЧАЮТЬСЯ
РОЗПІЗНАВАТИ АЛГОРИТМ
ОПАЛЮВАННЯ ПРИМІЩЕННЯ,
ЗМЕНШУЮЧИ НЕОБХІДНІСТЬ
ВТРУЧАННЯ КОРИСТУВАЧА**

| | |
|-------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|
| Підтримувана кількість зон опалення | 1 |
| Підтримка (двоконтурних) котлів | Так |
| Підтримка котлів опалення з регулюванням за протоколом OpenTherm | Так (T4R) |
| Підтримка звичайних котлів | Так |
| Підтримка накопичувача гарячої води | Ні |
| Графік на 7 днів і контроль | Так, 7 днів, 1 день або 5 робочих днів + 2 вихідні дні |
| Встановлення | T4: настінний T4R: настінний або настільний |
| Дисплей | Великий дисплей з підсвічуванням |
| Віддалений доступ | Ні |
| Інтерфейс користувача | 5 кнопок |
| № для замовлення | T4: T4H110A1021 T4R: Y4H910RF4003 |

Просте контролювання температури

Серія T4 працює з мінімальним втручанням з боку користувача завдяки наявності цілої низки ключових функцій.

- Чіткий, зручний для користувача цифровий дисплей з легко зрозумілими піктограмами та простим кнопковим доступом до меню конфігурації.
- Програмування на 7 днів тижня, на 5 робочих днів + 2 вихідні дні або на одноденний графік з вибором 4 або 6 незалежних температурних настройок забезпечує користувачам розклад роботи опалення відповідно до індивідуальних потреб.
- Просте переналагодження функцій дає змогу користувачам швидко вносити індивідуальні зміни в настройки.
- Встановлення температурного режиму з можливістю гнучкої зміни кількості днів.
- Автоматичний перехід на літній/зимовий час для забезпечення ефективного цілорічного контролю обладнання.
- Режим очікування з захистом системи опалення від замерзання для додаткового збереження внутрішнього комфорту користувача (опціонально доступний зовнішній датчик температури).

Однаковий термостат для різноманітних інсталяцій

Серія T4 використовує стандартизоване з'єднання термостатів, пропонуючи монтажникам простий і бюджетний вибір, якщо мова йде про заміну старого термостата.

- Сумісний з такими приладами вмикання / вимикання 24–230 Вольт, як газові котли та зональні клапани.
- Ідеально підходить для керування (двоконтурними) котлами з дводротовими з'єднаннями без потенціалу.
- Універсальна настінна коробка з простим доступом до кабельних з'єднань та притискою кришкою до прикріпленої настінної коробки спрощують встановлення та покращують економічну ефективність застосування.
- Після встановлення термостати серії T4 готові до роботи, що вимагає мінімальних зусиль для пояснення функцій користувачеві.

Т3 і Т3R

Програмований термостат



Оптимальне рішення для різних варіантів застосування

Фахівці надають перевагу термостату серії Т3, що підходить для різноманітних варіантів використання, зокрема індивідуального або масового встановлення в новобудовах і соціальному житлі. Термостат серії Т3 просто встановлюється та повністю сумісний із багатьма котлами й системами. Інтуїтивно зрозуміле керування графіком роботи системи опалення, температурою та багатьма іншими функціями робить термостат серії Т3 улюбленим споживачів. Серія Т3 розроблена, щоб зробити ваше життя простіше. Проста установка дозволяє заощадити час і зусилля, особливо при масовій інсталяції.

- Бездротову версію просто розмістити завдяки зручному встановленню приймача (попередньо пов`язаний із термостатом). Користувачам також легко її налаштовувати.
- Бездротова версія забезпечує надійний бездротовий РЧ-сигнал і оснащена вбудованою перевіркою сигналу.
- Для дротової версії потрібно лише встановити настінну панель і підключити термостат. Налаштування для клієнта відбувається за лічені хвилини.
- Обидві версії забезпечують інтуїтивно зрозумілу послідовність встановлення, завдяки чому ви можете легко вибрати попередньо запрограмовані графіки та параметри тривалості циклу роботи для різних типів котлів.
- Усі термостати можна заблокувати, щоб запобігти зайвим діям користувача.
- Налаштування максимальних та мінімальних значень температур запобігають установленню екстремальних температур.

Новий поліпшений приймач

Приймач спеціально розроблений для того, щоб зробити процес інсталяції ще простіше та швидше.

- Повністю позначені клеми й заземлення.
- Зручне підключення до котла, помпи чи клапана.
- Чіткі світлодіодні індикатори.
- Просте підключення зі зручним доступом.



**НАЙКРАЩЕ ПІДХОДИТЬ
ДЛЯ НЕВЕЛИКИХ БУДИНКІВ,
СЕРЕДНІХ БУДИНКІВ І КВАРТИР**



**КЕРУВАННЯ ГРАФІКОМ РОБОТИ
СИСТЕМИ ОПАЛЕННЯ**



**ЗМЕНШУЄ ВИТРАТИ
НА ЕНЕРГОНОСІЇ**

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| Підтримувана кількість зон | 1 |
| Підтримка комбінованих котлів | Так |
| Підтримка котлів OpenTherm | Так |
| Підтримка звичайних котлів | Так |
| Підтримка накопичувача гарячої води | Ні |
| Графік на 7 днів і контроль | Так |
| Встановлення | Настінний, настільний |
| Підтримка теплої підлоги (водяної) | Ні |
| Дисплей | Монохромний дисплей із підсвічуванням |
| Віддалений доступ | Ні |
| Інтерфейс користувача | Кнопки |
| № для замовлення | T3: T3H110A0081 T3R: Y3H710RF0072 |

Ідеальний термостат для ваших клієнтів

Серія Т3 полегшить життя вашим клієнтам. Інтуїтивно зрозумілий інтерфейс користувача спрощує програмування та керування часом роботи системи заданими значеннями.

- Чітка візуалізація фактичної та заданої температури.
- П'ять кнопок із м'яким покриттям дають змогу легко керувати термостатом.
- Т3 ідеально підходить для будинків, які потребують високого рівня автоматичного керування.
- Це підвищує енергоефективність широкого діапазону котлів і систем.

Стильний дизайн

Моделі Т3 приємні на вигляд і мають ультрасучасний стиль, завдяки чому ідеально вписуються в інтер'єр будь-якого житлового приміщення.

Усі моделі мають:

- великий цифровий дисплей із розбірливими піктограмами й зручними кнопками для доступу до меню налаштування;
- попередньо налаштований стандартний графік: на 7 днів або на 5 робочих днів і 2 вихідні;
- можливість запрограмувати до 4 часових проміжків на день із функцією «Копіювати день»;
- функцію коригування, що дає клієнтам змогу швидко й легко вносити окремі зміни.



T3 Wired

Стандартна дротова версія, яку можна використовувати для заміни наявного термостата



T3R Wireless

Бездротова версія, яку можна встановити навіть після завершення оздоблювальних робіт в оселі в будь-який момент

Однозонний термостат



Просте та ефективне керування опаленням

Однозонний термостат дбає про ваш комфорт і допомагає заощадити кошти на енергоносіях, надаючи контроль над графіком роботи системи опалення, де ви не знаходилися.

- Легко плануйте графік роботи системи опалення дому та керуйте ним.
- Планування дає змогу заощадити енергоносії та знизити витрати.
- Дистанційне керування з інтелектуального пристроя в додатку Total Connect.

Контроль і економія енергії

Хочете керувати системою опалення, навіть якщо ви не вдома? Це надзвичайно просто. Підключіть свій термостат до віддаленого інтернет-шлюзу Honeywell Home і контролюйте опалення в домі звідки завгодно завдяки додатку Total Connect Comfort. Ваш будинок буде завжди комфортним, і ви зменшите витрати на енергоносії.

Без додаткових умов

Налаштування дуже просте – оскільки термостат підключається до котла по бездротовому зв'язку, його можна просто встановити на стіну будь-де у вашому домі. Завдяки зручній головці регулятора та дисплею з підсвічуванням термостат дуже простий у використанні – просто поверніть регулятор за годинниковою стрілкою, щоб посилити нагрівання, або проти годинникової стрілки, щоб послабити його. Простий сучасний дизайн бездротового термостата пасуватиме до будь-якого інтер'єру.



**НАЙКРАЩЕ ПІДХОДИТЬ
ДЛЯ НЕВЕЛИКИХ БУДИНКІВ,
СЕРЕДНІХ БУДИНКІВ І КВАРТИР**



**ДИСТАНЦІЙНЕ КЕРУВАННЯ ЗА
ДОПОМОГОЮ TOTAL CONNECT
APP**



**КЕРУВАННЯ ГРАФІКОМ РОБОТИ
СИСТЕМИ ОПАЛЕННЯ**

| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| Підтримувана кількість зон | 1 |
| Підтримка комбінованих котлів | Так |
| Підтримка котлів OpenTherm | Так (потребує перетворювача OpenTherm протоколу) |
| Підтримка звичайних котлів | Так |
| Підтримка накопичувача гарячої води | Ні |
| Графік на 7 днів і контроль | Так, тільки за допомогою додатка |
| Встановлення | Бездротове встановлення на стіні (живлення від 2 батарейок АА) |
| Підтримка теплої підлоги (водяної) | За вимогою. Тільки в комбінації з контролером evohome. |
| Дисплей | Монохромний дисплей із підсвічуванням вночі |
| Віддалений доступ | Віддалене керування через шлюз і додаток Total Connect Comfort |
| Інтерфейс користувача | РК-дісплей |
| № для замовлення | Y87RFC2074 |



ЧИ ЗНАЄТЕ ВІДОМОСТІ...

... що однозонний термостат забезпечує точний контроль температури котла? Котли OpenTherm останнього покоління допоможуть зробити ваш дім комфортнішим і заощадити кошти.

HR90

Електронний контролер радіатора



HR90 Electronic TRV – електронний контролер радіатоного термостатичного клапана, який пропонує три режими керування за часом. Вибирайте зручніший режим із наявних для кожного дня. Контролер має режими «Економний», «Відпустка» і «Вихідний», а програми за часом мають шість точок для оптимізованого керування опаленням у кожній кімнаті. Електронний регулятор дає змогу встановити температуру приміщення точно за вашими потребами, заощаджуючи енергоносії.

* ЗАУВАЖТЕ: ЦЕЙ ПРОДУКТ НЕ СУМІСНИЙ ІЗ ПРОДУКЦІЄЮ ЕВОНОМЕ ДЛЯ КІЛЬКОХ ТЕРМОСТАТИВ

- Програми з таймером можна індивідуально адаптувати до ваших повсякденних потреб.
- Оптимальний контроль температури, просте введення та широкий вибір заданих значень.
- Різні режими роботи та функції «Економія», «Відпустка» і «Вихідний».
- Заощаджуйте енергоносії завдяки функції автоматичного вимкнення при відкритому вікні, яка закриває клапан радіатора, коли відкривається вікно для провітрювання.
- Функція захисту від замерзання прослідкує за температурою після вимкнення опалення.
- Зручний дисплей із підсвічуванням.
- Швидке та просте встановлення.

ЧИ ЗНАЄТЕ ВИ...

... що регулятор радіатора працює відразу після монтажу за заводською програмою?

Зауважте: регулятор радіатора HR90 не вмикає та не вимикає безпосередньо ваш котел. Він забезпечує керування температурою в приміщенні, поки котел працює. Котел вмикають і вимикають інші елементи керування, як-от таймер, терmostat тощо.



НАЙКРАЩИЙ ВИБІР ДЛЯ МАЛИХ БУДИНКІВ



КЕРУВАННЯ ГРАФІКОМ РОБОТИ СИСТЕМИ ОПАЛЕННЯ



ЗАОЩАДЖУЄ ЕНЕРГОНОСІЇ ТА КОШТИ

Підтримувана кількість зон 1

Сумісний із найпоширенішими радіаторами

Так, типу M30x1,5 (для інших клапанів потрібен додатковий набір адаптерів)

Функції енергозбереження

Так (функція автоматичного вимкнення при відкритому вікні, режим економії, оптимізація запуску/зупинення)

З попередньо встановлені стандартні програми за часом

«Відпустка», «Вечірка» та «Вихідний»

Встановлення

на клапані радіатора, живлення від 2-х батарей типу АА)

Дисплей

РК дисплей із підсвічуванням і чітким відображенням тексту

Віддалений доступ

Ні, настройка відбувається безпосередньо на контролері.

Інтерфейс користувача

Кнопки та головка регулятора

Захист від втручання

Так

№ для замовлення

HR90



Ваш безпечний дім



Ви хочете наглядати за всім, що важливо для вас. Чи то ваш дім, чи то ваша родина – безпека завжди на першому місці. Продукція Honeywell Home робить ваш дім безпечнішим і допомагає Вам наглядати за найдорожчим – у будь-який час і будь-де.

Чи то ви хочете захистити своє майно, попередити аварію або дистанційно керувати налаштуваннями дому, рішення для безпеки від Honeywell Home нададуть вам повний контроль над оселею, зараз і в майбутньому.

Безпека та захист

Коли ви вдома, рішення для безпеки від Honeywell Home допоможуть захистити вас і вашу родину. Якщо ви подорожуєте, система надсилає сповіщення вам на смартфон, де б ви не знаходилися.

Захист. Сьогодні й на майбутнє

Інженери Honeywell Home знають, що кожен дім унікальний. Тому частина наших рішень для безпеки повністю модульна. Просто виберіть із нашого асортименту необхідні аксесуари та створіть власну систему. За потреби до неї потім можна буде додати інші елементи.

Розроблено для вашого дому

Наші прості в установленні та використанні рішення для безпеки розроблені з урахуванням ваших звичок і потреб – тож вам буде легко надавати доступ членам родини та сусідам. Ви можете бути впевнені, що де б ви не знаходилися, ваш будинок під контролем.



Інтелектуальний захист

Додатки Honeywell Home допомагають керувати безпекою та комфортом у вашому домі – одним натисканням кнопки. Наші рішення для безпеки допомагають запобігти пошкодженню, виявляють загрози та небезпечні витоки. А тепер на додаток до цього ви можете щодня керувати енергоспоживанням.

Будьте в курсі всього

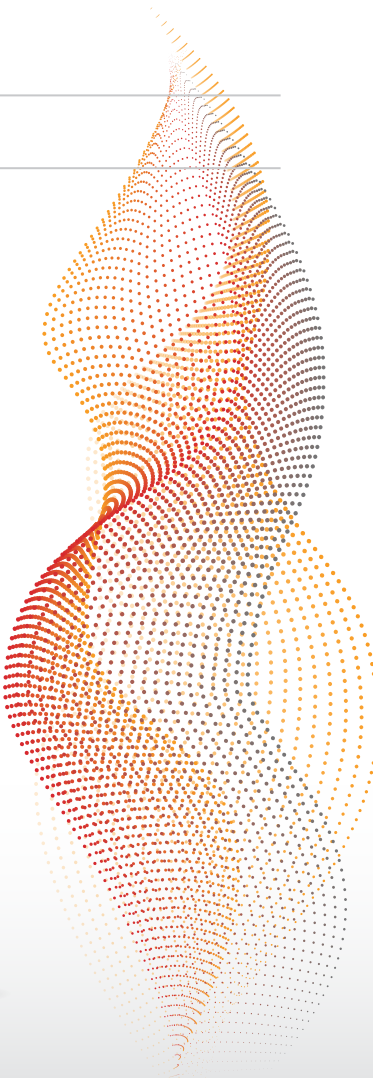
Наші додатки дають вам змогу знати, що відбувається вдома, де б ви не були: за кілька кілометрів або в іншій частині світу. Від попередження про зловмисника до спрацювання сигналізатора диму, від виявлення чадного газу до відкритого вікна – додатки Honeywell Home завжди захищають ваш дім.

Просте встановлення. Легке розширення

Усю продукцію для безпеки від Honeywell Home легко встановлювати та використовувати всією родиною. Оскільки багато наших рішень повністю бездротові, ви можете забути про додаткові кабелі або зміни в інтер'єрі. Наші системи ідеально виглядають в інтер'єрі та легко розширяються. Вибирайте необхідні аксесуари, які забезпечать вашій системі необхідні саме вам функції.

Сигналізація CO, диму та тепла

Зробіть дім безпечнішим простором



Сигналізація CO

Усі пристрії, що спалюють паливо, можуть спричинити отруєння чадним газом (CO) в будинку, що може привести до летальних наслідків. Газові печі та котли, відкрите вогнище, барбекю та вихлопні гази можуть становити серйозний ризик отруєння чадним газом.

Ризик отруєння чадним газом у побуті існує для всіх, але особливо вразливими є діти, люди похилого віку та домашні тварини. Встановлення сигналізатора чадного газу Honeywell Home CO поруч із пристріями, що спалюють паливо, може значно знизити цей ризик.

Але власники будинків наражаються на небезпеку не лише через несправні або стари пристрії. Тимчасові екологічні умови можуть привести до того, що навіть у будинках з новими, високоякісними пристріями може спостерігатися надмірний рівень викидів CO.

Завдяки високоточному датчику сигналізація надсилає сигнал, як тільки в приміщенні виявляється небезпечний рівень CO.

Сигналізатор CO працює від батареек і легко монтується – як на стіну, так і на стелю – з малопотужною схемою, яка дозволяє йому працювати протягом 10 років у режимі очікування.

CO важко виявити без сигналізації, оскільки він...



Невидимий



Без запаху



Без смаку

Основні характеристики



10 років служби



Сигнал закінчення строку



Тонкий дизайн



Звукова та червона візуальна сигналізація для людей з вадами слуху



Тимчасове вимкнення звуку



Вимкнення сигналу низького заряда батареї



Захист від втручання



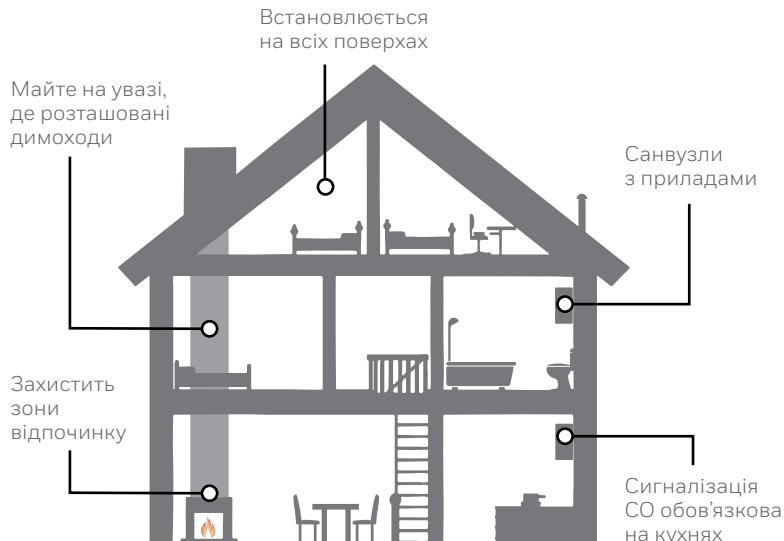
| | R200C | R200C-N |
|---------------------------------------------|----------|----------------|
| Пристрій | CO | CO зі зв'язком |
| Взаємопов'язані | Hi (0) | Так (12) |
| Час роботи від акумулятора | 10 років | 10 років |
| Батарея | CR17450 | CR17450 |
| Захист від несанкціонованого доступу | Так | Так |
| IP | IP44 | IP44 |
| Одночасне спрацювання | Hi | Так |
| Радіочастотна відстань | Н/Д | 100 м |
| Частота | Н/Д | 868 МГц |
| Гарантія | 10 років | 10 років |

Легко встановлюється

Детальні інструкції з монтажу наведено в посібнику, що додається до кожної домашньої сигналізації Honeywell Home CO. Оскільки CO має трохи меншу щільність, ніж повітря, і тому має тенденцію накопичуватися під стелею, ми рекомендуємо розміщувати сигналізатор на стелі, в ідеалі, сигналізатор повинен бути встановлений в кожній кімнаті, що містить прилад, який спалює паливо. Сигналізація може бути встановлена професіоналами або власниками будинків.

Під час обслуговування або встановлення котла зверніть увагу на те, чи вже встановлено сигналізатор чадного газу в сусідньому приміщенні. Якщо ні, запропонуйте встановити його, щоб зробити оселю безпечнішою.*

* Повні рекомендації можна знайти в EN50292, посібнику з вибору, встановлення, використання та обслуговування побутових сигналізаторів чадного газу.



Сигналізатори тепла та диму

Покращення стандартів безпеки та нові правила (особливо щодо встановлення димових сигналізаторів) значно зменшили наслідки побутових пожеж, але несправна електропроводка, приготування їжі без нагляду та куріння залишаються найпоширенішими причинами. Уряди ЄС та Великої Британії рекомендують використовувати вогнетривкі побутові матеріали, побутову техніку та меблі; вони утворюють набагато менше диму, ніж стандартні матеріали, що призводить до того, що датчики диму спрацьовують пізніше.

Пожежі також можуть спалахувати вночі, що робить надійні датчики та сигналізатори вкрай важливими, щоб попередити власників будинків, коли вони не встигнуть помітити небезпеку самостійно.

Ключові особливості



Тепловий датчик



Бездротовий зв'язок



10 років служби акумулятора



Підключення до 12 пристроїв
між собою



Стельове або настінне кріplення



Автоматичне самотестування



| | R200S | R200S-N | R200H-N | R200ST-N |
|---------------------------------------------|----------|----------|----------|-------------|
| Пристрій | Дим | Дим | Тепло | Тепло і дим |
| Взаємопов'язані | Ні (0) | Так (12) | Так (12) | Так (12) |
| Час роботи від акумулятора | 10 років | 10 років | 10 років | 10 років |
| Батарея | CR123A | CR17450 | CR17450 | CR17450 |
| Захист від несанкціонованого доступу | Так | Так | Так | Так |
| Одночасне спрацювання | Ні | Так | Так | Так |
| Радіочастотна відстань | Н/Д | 100 м | 100 м | 100 м |
| RF frequency | Н/Д | 868 МГц | 868 МГц | 868 МГц |
| Гарантія | 10 років | 10 років | 10 років | 10 років |

Де встановити сигналізацію?

Детальні інструкції зі встановлення містяться в посібнику, що додається до кожної димової та теплової сигналізації Honeywell Home. З огляду на те, як вогонь і дим поширюються по будинку, не кожне приміщення підходить для встановлення димової сигналізації. У деяких приміщеннях, наприклад, на кухні, встановлення димової сигналізації може привести до хібних спрацьовувань. Замість цього встановіть теплову сигналізацію там, де легко збирається пил, або там, де часто утворюється дим під час приготування їжі чи куріння. Сигналізацію можуть встановити професіонали або власники будинків.

Комбінована теплова та димова сигналізація пропонує вашим клієнтам додатковий захід безпеки, оскільки вона попереджає про будь-яке аномальне підвищення температури.

- ✓ Теплова сигналізація
- ✗ Не рекомендується
- Використовувати димову або теплову та димову сигналізацію



Технологія One-Go-All-Go

Сигналізатори забезпечують ще більший захист, коли вони працюють разом. Ряд взаємопов'язаних сигналізаторів можуть бути з'єднані між собою бездротовим зв'язком, тому, коли спрацьовує один сигналізатор, спрацьовують усі, максимально підвищуючи рівень сповіщення в разі активації.

- Немає потреби в додатковому бездротовому модулі, оскільки всі сигналізатори мають вбудовані модулі
- Легко створити підключений будинок (до 12 сигналізаторів, з'єднаних між собою)
- Високонадійна система сигналізації для клієнтів, які шукають розширені функції безпеки
- Ідеально підходить для будинків, квартир і приміщень, де потрібно кілька сигналізаторів

ЧИ ЗНАЄТЕ ВИ...

... що сигналізатори потрібно розташовувати подалі від дверей і вікон?
Встановлення їх у неправильному місці може привести до хібних спрацьовувань або навпаки до неспрацювання під час пожежі.

Дверні дзвінки

Серії 3, 5 і 9



Інновації для ваших дверей

Насолоджуйтесь повним спокоєм, використовуючи комплект дверного дзвінка.

Дверні дзвінки – це нове покоління технологій для житлових приміщень. Наші нові зручні в установленні дверні дзвінки мають компактні розміри та приголомшливе дизайну, який пасує до будь-якого інтер'єру.

Ви ніколи не пропустите відвідувача чи доставку.

- Портативні дверні дзвінки можна носити із собою в домі та в саду.
- Радіус дії бездротового зв'язку до 200 м означає, що дзвінок завжди працюватиме, де ви не розмістили його.
- З'єднайте два дверні дзвінки, щоб збільшити радіус дії бездротового зв'язку з 200 до 400 метрів.

Сигналізація, інформування й активність

Візьміть дзвінок із собою.

Зручні, прості у використанні та монтажі, попередньо з'єднані комплекти дверних дзвінків – ідеально комфортне рішення для вашого дому. Незалежно від того, чи це оповіщення про відвідувачів (навіть якщо вони ще не дійшли до вхідних дверей), чи попередження, що хтось намагається увійти або залишити ваш дім, наші комплекти будуть тримати вашу родину в курсі та насторожі. Використовуючи технологію Honeywell Home ActivLink для підвищення надійності та збільшення радіуса дії, наші комплекти мають єдину мету: гарантувати, що ви ніколи не пропустите відвідувача.

Жодної незручності

- Режим сну вимикає звук на 3, 6, 9 або 12 годин, тому ви зможете по-справжньому розслабитися.
- Використовуйте беззвукучний режим, щоб приглушити дверний дзвінок, доки ви не будете готові до наступних відвідувачів.
- Легко регулюйте гучність відповідно за настроєм або вподобаннями родини.



НАЙКРАЩЕ ПІДХОДЯТЬ ДЛЯ СЕРЕДНІХ І ВЕЛИКИХ БУДИНКІВ



ПОРТАТИВНІ. РАДІУС ДІЇ ДО 200 М



ПОТУЖНИЙ СИГНАЛ ІЗ ЧИСТИМ ЗВУКОМ

Кнопки та елементи

Дверні кнопки – це інтелектуальне рішення для дому, яке поєднує прекрасну функціональність і найкращий дизайн у своєму класі. Усі вони постачаються зі світлодіодним підсвічуванням і нашим інноваційним таємним стуком. Це функція безпеки, яка відтворює альтернативну мелодію за швидкого потрійного натискання кнопки, сповіщаючи, що біля дверей знаходиться члени родини або друзі. Усі кнопки та елементи використовують технологію Honeywell Home ActivLink, яка забезпечує ширший діапазон можливостей, підвищений термін служби елементів живлення та стабільне з'єднання, захищене від перешкод.

Компактні розміри, насичений звук

- Кришталево чистий звук, який дозволяє почути сигнал у всьому будинку та в саду.
- Максимальна гучність 90 дБ забезпечує чутність у радіусі до 100 м.
- Виберіть одну з 8 мелодій.
- Налаштуйте власні мелодії*

*Тільки для моделі DC917NG.

Знайомтесь із серіями

Постачаються три сімейства дверних дзвінків: серії 3, 5 і 9. Вони також оснащені додатковим безгвинтовим кріпленням. Крім того, дверні дзвінки дозволяють перетворити існуючу дротову систему дзвінка на бездротову (достатньо придбати конвертер). Ідеально підходять для переобладнання старих будівель або квартир.

| Модель | Колір | Портативність | | Бездротовий/ дротовий | | Звук | | | Візуальні сповіщення | | Живлення | | Вміст | | | | |
|----------|-------|---------------|---------------|--------------------------|----------------------------------------|------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|----------------------|------------------------------------------------|--------------------------------------------|---------------------|---------------------------------------------|--------------------------|---|---|
| | | Портативний | Під'єднування | Бездротовий | Радіус дії бездротового сигналу (м) | Подовнювач радіуса дії | Радіус чутності (м) | Гучність звуку (дБ) | Мелодії | Регулювання гучності | 8-кольоровий галогенний світловий індикатор | Світлодіодний стробоскопічний індикатор | Нічне підсвічування | Термін служби елементів живлення (років) | Живлення через Micro-USB | | |
| DC915N | Білий | ● | | ● | 200 | ● | 100 | 90 | 11 | ● | ● | ● | ● | 5 | ● | 1 | 1 |
| DC915NG | Сірий | ● | | ● | 200 | ● | 100 | 90 | 11 | ● | ● | ● | ● | 5 | ● | 1 | 1 |
| DC515N | Білий | ● | | ● | 150 | | 80 | 84 | 9 | ● | ● | ● | ● | 2 | | 1 | 1 |
| DC515NG | Сірий | ● | | ● | 150 | | 80 | 84 | 9 | ● | ● | ● | ● | 2 | | 1 | 1 |
| DC515NP2 | Білий | | ● | ● | 150 | | 80 | 84 | 9 | ● | ● | ● | ● | 1 | | 1 | 1 |
| DC313N | Білий | ● | | ● | 150 | | 80 | 84 | 6 | ● | | ● | | 2 | | 1 | 1 |
| DC313NG | Сірий | ● | | ● | 150 | | 80 | 84 | 6 | ● | | ● | | 2 | | 1 | 1 |
| DC313NP2 | Білий | | ● | ● | 150 | | 80 | 84 | 6 | | | ● | | 1 | | 1 | 1 |
| DC311N | Білий | ● | | ● | 150 | | 60 | 80 | 4 | | | | | 2 | | 1 | 1 |
| DC311NP2 | Білий | | ● | ● | 150 | | 60 | 80 | 4 | | | | | 1 | | 1 | 1 |

Resideo

Resideo – провідний світовий виробник і розробник технологічних продуктів і компонентів, які забезпечують комфорт, енергозбереження та безпеку в більш ніж 150 мільйонах будинків по всьому світу. Історія інновацій закладена в нашій ДНК, і ми маємо 2300 патентів на апаратне та програмне забезпечення. Ми орієнтуємося на найвищі світові стандарти ESG і пишаємося тим, що отримали Срібний рейтинг від EcoVadis, який є переконливою демонстрацією в категоріях екології, етики та прав людини. У регіоні EMEA ми пропонуємо широкий асортимент продукції в категоріях «Безпека», «Вода» (включаючи сімейство продуктів Braukmann) і «Домашній комфорт» (включаючи продукцію під брендами Honeywell Home і Centra), що включає близько 110 різних груп товарів. Понад 87% продукції, призначеної для Європи, виробляється в Європі, і ми маємо 6 виробничих майданчиків.

resideo

Pittway 3 Sàrl
Zone d'activité La Piece 4
CH-1180 Rolle

08/23
Resideo Technologies, Inc., 2023.
Усі права захищено. Торгова марка Honeywell Home використовується за ліцензією Honeywell International, Inc.
Цей продукт виробляє Resideo Technologies, Inc. та її філії.

Детальна інформація на сайті
homecomfort.resideo.com/ua

Honeywell Home