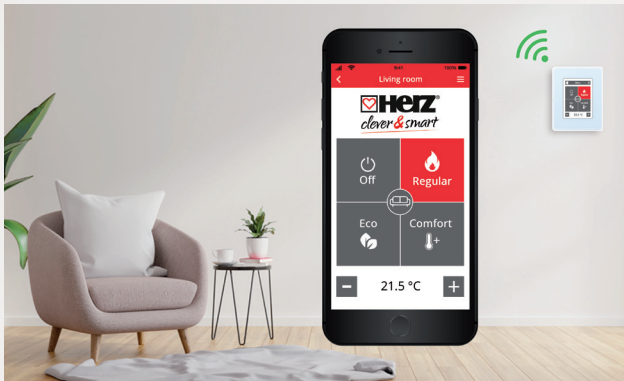
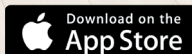


Мобільна технологія

За бажанням всю систему можна підключити до смартфона через WiFi. За допомогою застосунку можна зручно встановити бажану температуру в приміщенні в потрібний час з будь-якого місця та адаптувати її до власного розпорядку дня. Крім того, застосунок, доступний різними мовами, також забезпечує легкий зв'язок із сервісним техніком і надає огляд кімнат, температури та відносної вологості.



HERZ clever&smart пропонує вам простоту і комфорт у використанні контрольованої і легко регульованої системи опалення та охолодження. Легке керування можна здійснювати дистанційно за допомогою застосунків для iOS / Android, а також за допомогою сенсорних контролерів, що входять до складу різних комплектів продукції. HERZ clever&smart зменшує ваші витрати на електроенергію, одночасно підвищуючи комфорт.




ДП ГЕРЦ Україна

вул. Михайла Бойчука 41Б
01103 Київ, Україна
Т: +380 44 290 46 80, -81, -82
E-mail: welcome@herz.ua



www.herz.ua

 <https://www.youtube.com/c/herzukraine>

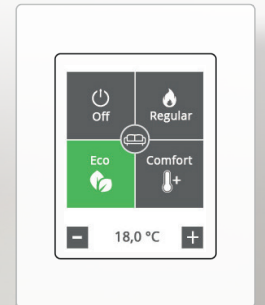
 <https://www.linkedin.com/company/72053259>

 <https://www.instagram.com/herz.ua/>

 <https://www.facebook.com/HERZ.Ukraine>

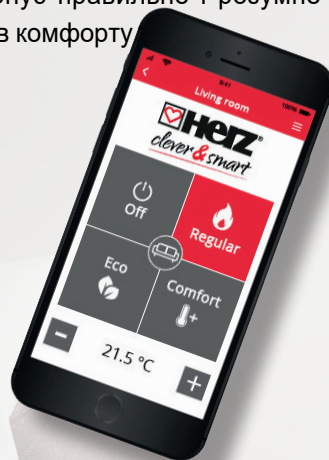
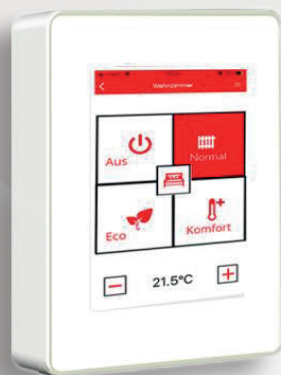
W180300 - HERZ clever&smart_EN

 **HERZ**[®]
clever & smart



HERZ clever&smart

HERZ clever&smart - це інтелектуальне рішення для адаптації вашого будинку до ваших потреб. Сімейство HERZ clever&smart - це повний пакет для інтелектуальної та керованої системи опалення та охолодження. Дротовий або бездротовий зв'язок, для опалення або опалення та охолодження - сімейство HERZ clever&smart пропонує правильне і розумне рішення для всіх любителів комфорту



Система HERZ clever&smart складається з блоку управління, кімнатного контролера та додаткових світлодіодних контролерів або кімнатних датчиків. Розрізняють системи тільки для опалення або опалення та охолодження.

Блок управління - це не тільки простий розподільник сигналів, але й контролер опалення та охолодження. Температуру подачі можна регулювати відповідно до погодних умов і точки роси. Кімнатний контролер клімату, оснащений кольоровим сенсорним дисплеєм, вимірює температуру, а також відносну вологість. Він також використовується для налаштування та керування системою. Світлодіодний контролер клімату додатково вимірює та відображає якість повітря.

HERZ clever&smart



Блок керування для опалення та охолодження

- ✓ Індикація стану за допомогою 14 світлодіодів
- ✓ 8 зон з 4 виконавчими механізмами в кожній
- ✓ Розрахунок точки роси для кожної зони та контроль температури подачі за точкою роси
- ✓ 2 виходи для насоса та змішувача
- ✓ Плаваючий перемикаючий контакт для нагрівання/охолодження
- ✓ Регулювання до 16 кімнат в 1 житловому приміщенні
- ✓ Кілька квартир можуть обмінюватися даними



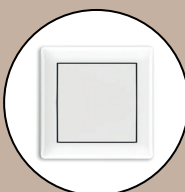
Кімнатний контролер клімату WiFi

- ✓ Підходить для опалення та охолодження
- ✓ Для налаштування та експлуатації установки
- ✓ Вимірювання кімнатної температури та відносної вологості
- ✓ Регулювання температури носія за точкою роси
- ✓ Зв'язок через WiFi з WLAN-маршрутизатором
- ✓ Кольоровий сенсорний дисплей зі скляною поверхнею для легкого керування



Світлодіодний контролер клімату WiFi

- ✓ Вимірювання температури в приміщенні, відносної вологості, якості повітря в приміщенні (IAQ) та вмісту CO₂
- ✓ Кольор. індикація якості повітря на світлодіодах
- ✓ Відображення та налаштування температури за допомогою сенсорного дисплея
- ✓ Зв'язок через WiFi з кімнатним контролером клімату WiFi
- ✓ Регулювання температури носія за точкою роси

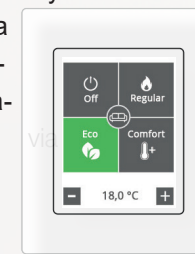


Кімнатний датчик клімату WiFi

- ✓ Вимірювання температури та відносної вологості
- ✓ Зв'язок через WiFi з кімнатним контролером клімату WiFi
- ✓ Регулювання температури носія за точкою роси

Комфорт на найвищому рівні

На додаток до 2 основних режимів роботи (опалення та охолодження), HERZ clever&smart пропонує 4 модулі завдяки інтелектуальній технології: Стандарт, Турбо, Еко і Вимкнено. Це дозволяє без зусиль вибирати між попередньо встановленими модулями для опалення та охолодження, або, вказавши часовий проміжок у вибраний день, адаптувати температуру в приміщенні до повсякденного життя. Модулі і час нагріву та охолодження, скільки градусів має бути в кімнаті і в який час - можна встановити безпосередньо на кімнатному контролері або через мобільний телефон.



Чисте повітря

Якість повітря в приміщенні (IAQ) слугує еталоном якості повітря. Це відіграє важливу роль для нашого здоров'я. Чим більше забруднене повітря, тим вищий ризик зараження інфекціями або хворобами, що передаються повітряно-крапельним шляхом. Здебільшого люди не провітрюють приміщення до тих пір, поки задуха не стане відчутною.

LED-клімат-контролер HERZ clever&smart вимірює якість повітря і вміст CO₂ в приміщенні за допомогою вбудованих датчиків і відображає їх за допомогою кольорових символів на дисплеї LED-контролера. Таким чином, перший сигнал про необхідність вжити заходів подається в режимі реального часу і ще до того, як стане занадто пізно.

