

Інструкція з експлуатації та встановлення

**ДИСТРИБ'ЮТОР SALUS CONTROLS:** QL CONTROLS Sp. z o.o., Sp. k

Computime



# www.salus-controls.eu

ВИРОБНИК:

Forge Way, Parkgate, Rotherham

Ŕ

### Встип

НТКР-КF(50) - це сучасний електронний кімнатний термостат, оснащений великим, легко читабельним РК-екраном і сенсорними кнопками. Завдяки даному термостата, ви можете легко регулювати задану температуру в приміщенні.

#### Обладнання відповідає

Директивам: EMC 2014/30/EU, LVD 2014/35/EU, RED 2014/53/EU, а також RoHS 2011/65/EU. Повну інформацію щодо Декларації відповідності знайдете на нашому сайті: www.saluslegal.com <sup>((</sup>የ<sup>))</sup> 2405MHz-2480MHz: <14dBm

## 🔼 Інформація про безпеку

Використовуйте обладнання відповідно до інструкції. Користуйтеся лише всередині приміщень. Цей пристрій має встановлюватися кваліфікованим фахівцем. Встановлення пристрою має відповідати інструкції, нормам і правилам, що діють у місті, країні або державі, де воно здійснюється.

### Запуск терморегулятора



Функції кнопок Вибір режиму < Натисніть і тривало утримуй 🔇 щоб повернутися в головне меню без збереження налаштувань > Коротке натискання́ 🔇 щоб повернутися до попереднього меню.  $\checkmark$ Підвищити або знизити температуру ~ Кнопка ОК: коротке натискання для підтвердження вибору. Утримуйте кілька секунд для збереження налаштувань і виходу  $^{\circ}$ в головне меню Парування з центром комутації - режим Offline (без підключення до інтернету) 5 сек > 2 × ^

4 1111





При підключенні термостатів до центру комутації, ви можете призначити одну або 2 групи термостатів, кожній з яких буде керувати один програмований терморегулятор. Ви також можете додати модуль KLO4RF до KLO8RF, шоб мати можливість використовувати 12 зон. При одній групі це дозволить одному програмованого терморегулятора управляти 11-ма підлеглі, не програмованими терморегуляторами.

FE P

<>> </></

🕐 Увага: Немає можливості додати 2 термостата в одну опалювальну зону. Якщо будете пробувати це зробити з'явиться наступна помилка.

Парування з термоголовкою TRV - режим Offline (без підключення до інтернету)



Переконайтеся, будь ласка, що термоголовка TRV знаходиться в режимі утворення пари. У повній версії керівництва на термоголовкие TRV знайдете інформацію щодо даного процесу. Макс. 6 TRV!



1 8

Для конфігурації виконавчого пристрою як RX2, встановіть перемикач, що знаходиться всередині корпусу RX10RF в позиції RX2 і виберіть 🕫 Ега в 4 кроці процесу установки. Потім, дотримуйтесь вищевказаної інструкції.





Повторіть ці ж кроки, щоб налаштувати день.





При підключенні термостатів до центру комутації, ви можете призначити одну або дві групи термостатів, кожній з яких буде керувати один програмований терморегулятор. Ви також можете додати модуль KLO4RF до KLO8RF, щоб мати можливість використовувати 12 зон. При одній групі це дозволить одному програмованого терморегулятора управляти 11-ма підлеглі, не програмованими терморегуляторами.





