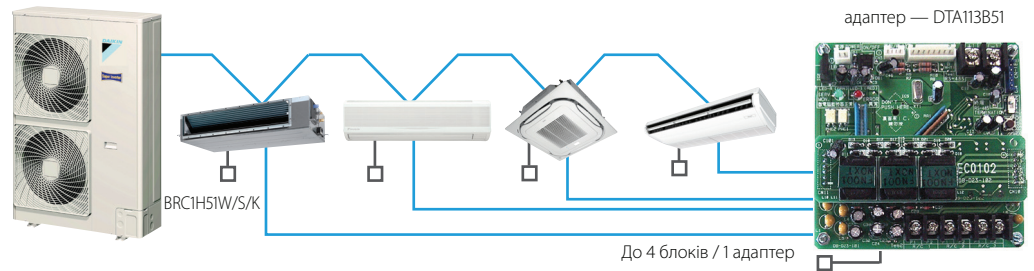


## DTA113B51

## Основне рішення для керування системами Sky Air і VRV

- › Функція ротації
- › Функція резервування



## intelligent touch Controller

## DCS601C51

Забезпечує докладний і простий моніторинг та експлуатацію систем VRV (макс. 64 груп внутрішніх блоків).

**Мови**

- › Англійська
- › Французька
- › Німецька
- › Італійська
- › Іспанська
- › Голландська
- › Португальська

**Структура системи**

- › Можливість керування до 64 внутрішніми блоками
- › Сенсорна панель (кольоровий РКД з піктограмами)

**Управління**

- › Незалежне керування (уставка, пуск/зупинка, швидкість вентилятора) (макс. 64 групи/внутрішні блоки)
- › Розклад скасування уставки
- › Удосконалена функція програмування (8 програм, 17 моделей)
- › Гнучке групування в зонах
- › Річний розклад
- › Зупинка у випадку пожежі
- › Керування зв'язаною роботою
- › Поліпшена функція керування й моніторингу HRV
- › Автоматичне перемикання охолодження/нагрівання
- › Оптимізація нагрівання
- › Діапазон температури
- › Захист паролем: 3 рівні (загальний, адміністратор і обслуговування)
- › Швидкий вибір і повний контроль
- › Проста навігація

**Моніторинг**

- › Візуалізація за допомогою графічного інтерфейсу користувача (GUI)
- › Функція зміни кольору піктограм
- › Режим роботи внутрішніх блоків
- › Сигнал заміни фільтра

**Економічна вигода**

- › Функція природного охолодження
- › Економія трудовитрат
- › Проста установка
- › Компактна конструкція: обмежений простір установки
- › Загальна економія енергії

**Відкритий інтерфейс**

- › Зв'язок з пультом керування іншого виробника (domotics, BMS тощо) здійснюється через відкритий інтерфейс (опція http DCS007A51)

**Можливість підключення до**

- › VRV
- › HRV
- › Sky Air
- › Спліт-системи (через плату адаптера)