

Інтерфейс KNX

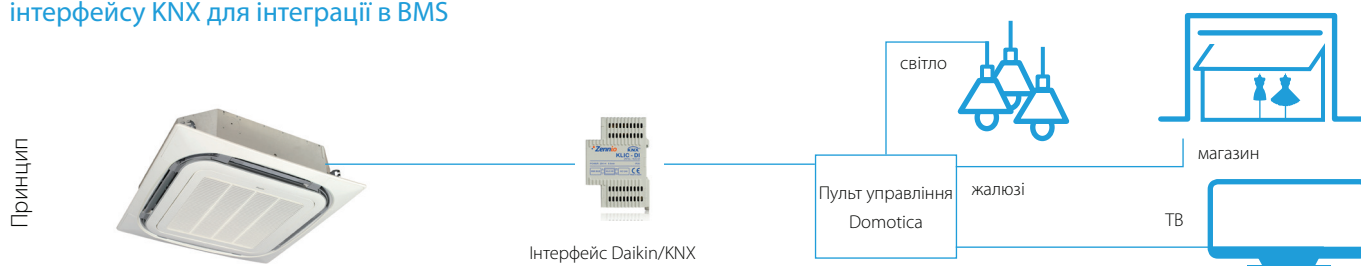
KLIC-DD
KLIC-DI

Інтеграція спіл-систем, Sky Air і VRV блоків у системах комплексної автоматизації/керування будинком (HA/BMS)

Підключення внутрішніх блоків спліт-системи до інтерфейсу KNX системи розумного будинку



Підключення внутрішніх блоків Sky Air / VRV до інтерфейсу KNX для інтеграції в BMS





Інтерфейс KNX

Інтеграція внутрішніх блоків Daikin через інтерфейс KNX дозволяє контролювати й управляти кількома пристроями, такими як освітлювальні прилади й жалюзі, з одного пульта централізованого керування. Одна особливо важлива характеристика — це можливість програмувати «сценарій», такий як

«робота під час вашої відсутності», в якому кінцевий користувач вибирає ряд команд для одночасного виконання при виборі цього сценарію. Наприклад, у режимі «робота під час вашої відсутності» кондиціонер вимикається, світло вимикається, жалюзі закриваються, сигналізація вмикається.

Інтерфейс KNX для

	 KLIC-DD Розмір 45x45x15 мм Спліт-системи	 KLIC-DI Розмір 90x60x35 мм Sky Air	VRV
Основні функції керування			
Вмикання/вимикання	●	●	●
Режим	Авто, нагрівання, зниження вологості, вентилятор, охолодження	Авто, нагрівання, зниження вологості, вентилятор, охолодження	Авто, нагрівання, зниження вологості, вентилятор, охолодження
Температура	●	●	●
Ступінчасте регулювання швидкості вентилятора	3 або 5 + авто	2 або 3	2 або 3
Роторний	Зупинка або рух	Зупинка або рух	Поворот або зафіксоване положення (5)
Розширені функції			
Керування помилками	Помилки зв'язку, помилки блоків Daikin		
Області	●	●	●
Автоматичне вимикання	●	●	●
Обмеження температури	●	●	●
Початкова конфігурація	●	●	●
Конфігурація ведучий/ведений		●	●