

Acessórios

Sistemas de controlo

Interface KNX

- » **Integração de Split, Sky Air® e VRV® em sistemas de controlo domésticos/BMS**
- » **Monitorização e controlo de vários dispositivos a partir de um controlador central**



www.daikin.eu



KLIC-DD



KLIC-DI



Integração de Split, Sky Air® e VRV® em sistemas de controlo domésticos e de gestão de edifícios (BMS)

Linha de interface KNX

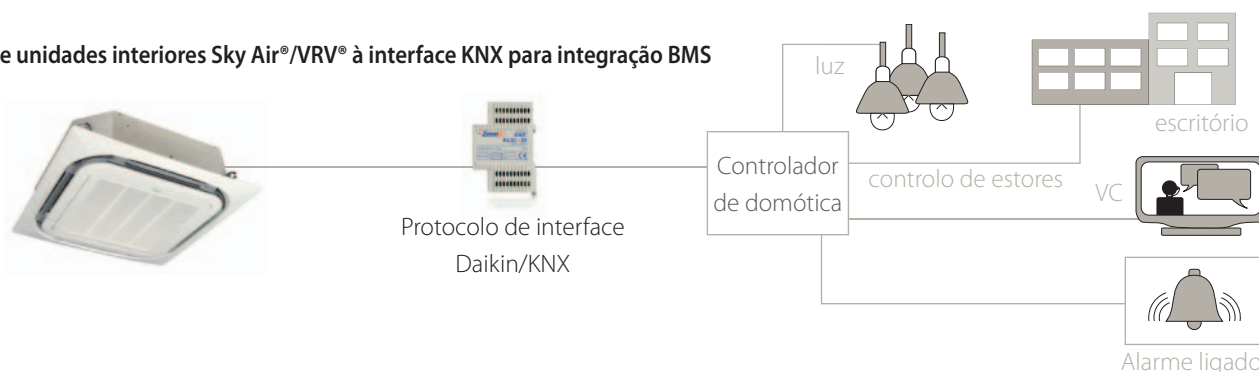
Ligação de unidades interiores split à interface KNX para o sistema de Controlo Doméstico

Conceito



Ligação de unidades interiores Sky Air®/VRV® à interface KNX para integração BMS

Conceito



A integração de unidades interiores Daikin através da interface KNX permite a monitorização e o controlo de vários dispositivos, tais como luzes e estores, a partir de um controlador central. Uma funcionalidade particularmente importante consiste na capacidade de programar um "cenário", tal como "Ausência", em que o utilizador final selecciona uma variedade de comandos a executar simultaneamente quando o cenário é seleccionado. Por exemplo, na opção de "Ausência", o sistema de ar condicionado é desligado, as luzes são apagadas, os estores são fechados e o alarme é ligado.

Especificações

	KLIC-DD Tamanho 90x60x35 mm		KLIC-DI Tamanho 45x45x15 mm	
	Split	Sky Air®	VRV®	
CONTROLO BÁSICO				
LIGAR/DESLIGAR	✓	✓	✓	✓
Modo	Automático, aquecer, secar, ventilador, arrefecer	Automático, aquecer, secar, ventilador, arrefecer	Aquecer, secar, ventilador, arrefecer	
Temperatura	✓	✓	✓	✓
Níveis de velocidade do ventilador	3 ou 5 + automático	2 ou 3	2 ou 3	
Swing	Paragem ou movimento	Paragem ou movimento	Oscilação ou posições fixas (5)	
FUNCIONALIDADES AVANÇADAS				
Gestão de erros	Erro interno - erro de comunicação, externo - erros Daikin			
Cenários	✓	✓	✓	✓
Desligar automático	✓	✓	✓	✓
Limitação de temperatura	✓	✓	✓	✓
Configuração inicial	✓	✓	✓	✓
Configuração primária e secundária	✓	✓	✓	✓



A posição única da Daikin enquanto fabricante de equipamento de ar condicionado, compressores e fluidos frigoríficos levou ao seu envolvimento de perto em questões ambientais. Há vários anos que a Daikin tenciona tornar-se líder no fornecimento de produtos com impacto limitado no ambiente. Este desafio exige o design ecológico e o desenvolvimento de uma ampla gama de produtos e de um sistema de gestão de energia, resultando em conservação de energia e numa redução dos resíduos.



O presente folheto pretende ser apenas informativo e não constitui uma oferta contratual com a Daikin Europe N.V. A Daikin Europe N.V. compilou o conteúdo deste folheto de acordo com o melhor dos seus conhecimentos. Não é dada qualquer garantia expressa ou implícita no que toca à totalidade, precisão, fiabilidade ou adequação para um determinado fim do seu conteúdo e dos produtos e serviços que apresenta. As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. A Daikin Europe N.V. rejeita explicitamente quaisquer danos directos ou indirectos, no seu sentido mais amplo, resultantes ou relacionados com a utilização e/ou interpretação deste folheto. Todos os conteúdos estão ao abrigo de copyright da Daikin Europe N.V.

Os produtos Daikin são distribuídos por:



EC P P T 12 - 310

Os produtos VRV® não são abrangidos pelo programa de certificação Eurovent.