

Systemes de commande

Interface KNX

- » **Intégration de Split, Sky Air® et VRV® aux systèmes d'automatisation / de GTB pour l'habitat**
- » **Surveillance et commande de différents dispositifs depuis une commande centralisée**



www.daikin.be



KLIC-DD



KLIC-DI



Intégration de Split, Sky Air® et VRV® aux systèmes d'automatisation et de gestion de bâtiments pour l'habitat (GTB)

Gamme d'interface KNX

Raccordement des unités intérieures Split à l'interface KNX pour le système d'automatisation pour l'habitat



Raccordement des unités intérieures Sky Air® / VRV® à l'interface KNX pour l'intégration au GTB



L'intégration des unités intérieures Daikin à travers l'interface KNX permet la surveillance et la commande de différents dispositifs, tels que l'éclairage et les volets, depuis une commande centralisée. L'une des caractéristiques particulièrement importantes est la possibilité de programmation d'un « scénario » tel que le « Mode absence » pour lequel l'utilisateur final peut sélectionner une série de commandes à exécuter simultanément lorsque le scénario est sélectionné. Dans le cas du « Mode absence » par exemple, la climatisation est arrêtée, l'éclairage est coupé, les volets sont fermés et l'alarme est activée.

Spécifications

COMMANDES ÉLÉMENTAIRES	KLIC-DD Dimensions 90 x 60 x 35 mm		KLIC-DI Dimensions 45 x 45 x 15 mm	
	Split	Sky Air®	VRV®	
Marche/Arrêt	✓	✓	✓	
Mode	Auto, chauffage, déshumidification, ventilation, rafraîchissement	Auto, chauffage, déshumidification, ventilation, rafraîchissement	Chauffage, déshumidification, ventilation, rafraîchissement	
Température	✓	✓	✓	
Vitesses de ventilation	3 ou 5 + auto	2 ou 3	2 ou 3	
Balayage	Arrêt ou mouvement	Arrêt ou mouvement	Balayage ou positions fixes (5)	
FONCTIONNALITÉS AVANÇÉES				
Gestion des erreurs	Erreur interne - erreur de communication ou externe - erreurs Daikin			
Scènes	✓	✓	✓	✓
Arrêt automatique	✓	✓	✓	✓
Limitation de température	✓	✓	✓	✓
Configuration initiale	✓	✓	✓	✓
Configurations maître et esclave		✓		✓



La position unique et privilégiée occupée par Daikin dans le domaine de la fabrication de systèmes de climatisation, de compresseurs et de réfrigérants se traduit par un intérêt et un engagement réels de la société pour les questions environnementales. Depuis de nombreuses années, Daikin nourrit l'ambition de devenir un modèle en matière de fabrication de produits à l'impact réduit sur l'environnement. Ce défi nécessite l'adoption d'une démarche de conception et de développement écologiques d'une vaste gamme de produits, et d'un système de gestion de l'énergie permettant une économie d'énergie et une réduction des déchets.



Daikin Belgium Gent
Tél. 09/244 66 44 - Fax 09/220 65 10

Daikin Belgium Herentals
Tél. 014/28 23 30 - Fax 014/28 23 39

Daikin A/C Belgium Wavre
Tél. 010/23 72 23 - Fax 010/24 49 10

Le présent document a été créé à titre informatif uniquement et ne constitue pas une offre exécutoire de la part de Daikin Europe N.V. Daikin Europe N.V. a élaboré le contenu de ce document au meilleur de ses connaissances. L'entreprise ne donne aucune garantie expresse ou implicite quant au caractère exhaustif, à l'exactitude, à la fiabilité ou à l'adéquation à un but spécifique de son contenu ou des produits et services mentionnés dans le présent document. Les caractéristiques techniques sont indiquées sous réserve de modification sans préavis. Daikin Europe N.V. décline explicitement toute responsabilité relative à des dommages directs ou indirects, au sens le plus large de l'expression, liés à ou résultant de l'utilisation et/ou l'interprétation du contenu de ce document. Daikin Europe N.V. détient les droits d'auteur sur l'intégralité du contenu de ce document.

www.daikin.be info@daikin.be

Les produits Daikin sont distribués par :