

Intesis™ Daikin Domestic AC indoor unit compatibilities

In this document the compatible Daikin Air conditioner **indoor unit** models with the following Intesis™ AC interfaces are described: / *En este documento se describen las **unidades interiores** Daikin de aire acondicionado compatibles con las siguientes pasarelas Intesis™ para Aire Acondicionado:*

ORDER CODE	LEGACY ORDER CODE	PRODUCT FAMILY
INBACDAI001I000	DK-AC-BAC-1	AC interfaces
INBACDAI001I100	DK-AC-BAC-1L	AC interfaces
INKNXDAI001I000	DK-AC-KNX-1	AC interfaces
INKNXDAI001I100	DK-AC-KNX-1i	AC interfaces
-	DK-AC-ENO-1*	AC interfaces
-	DK-AC-ENO-1C*	AC interfaces
INMBSDAI001I000	DK-AC-MBS-1	AC interfaces
INWMPDAI001I000	DK-AC-WMP-1	AC interfaces
INWFIDAI001I0XX	DK-AC-WIFI-1B	AC Cloud Control solutions

*Legacy product

The compatible **models** are classified by geographic areas and they always refer to **indoor units**, not references of indoor plus outdoor units. / *Los **modelos** compatibles están clasificados por áreas geográficas y siempre se refieren a **unidades interiores**, no referencias a unidades interiores más exteriores.*

Any AC unit with a model number not specified in this list might not be compatible with the AC interface and therefore can't be used without previously checking the model compatibility, contact your supplier for this. / *Cualquier modelo de aire acondicionado que no esté en la lista puede no ser compatible con la pasarela y por tanto no puede utilizarse sin consultar la compatibilidad del modelo. Contacte con su proveedor para conseguir esta información.*

The information, contents and data of any kind contained in the pages of this document are reviewed before its publishing; however, HMS Networks cannot guarantee that it is absolutely free of misprints, typing errors, composition defects and equivalent problems, and we recommend the users pay attention to the possible up-dates of the document. / *La información, contenido y datos de cualquier tipo contenidos en este documento son revisados antes de publicarse; sin embargo, HMS Networks no puede garantizar que está absolutamente libre de erratas, errores de escritura o de composición, así como problemas equivalentes. Por este motivo recomendamos a los usuarios estar atentos a las actualizaciones del documento.*

HMS Networks undertakes maximum efforts to avoid any error in the contents that could appear on this document and cannot be responsible for the consequences that could arise out of errors in the contents that could appear on this document. / *HMS Networks realiza el máximo esfuerzo para evitar cualquier error en los contenidos de este documento, pero no puede hacerse responsable de las consecuencias que puedan producirse debido a los errores en este documento.*

Issue date / fecha de publicación: 02/2020

1. European Compatible AC indoor units / Unidades de Aire Acondicionado europeas compatibles:

AC indoor unit model / Modelo de unidad interior	Optional / Optional	Line / línea	Type ¹
FTXR 28/42/50 E yyy	-	Ururu Sarara	2
FTXZ 25/35/50 N yyy	-	Ururu Sarara	2
CTXU 25/35/42/50 G yyy	-	Ururu Sarara Multi	2
FTXG xx C, E, J, L yyy	-	Wall UX1/Emura Pared UX1/Emura	3
FTXJ xx L, M, MS, MW yyy	-		
CTXG 50 E, J yyy	-		
ATX 50 E yyy	-	Wall / Siesta Pared / Siesta	1
ATX 20/25/35 JV yyy	KRP980B1		
ATX 20/25/35 KV yyy	-		
ATX 20/25/35 J, J2, J3, K yyy	KRP980B1		
ATXL 25/35 JV, J2V yyy	KRP980B1		
ATXM 20/25/35/50 M yyy	-		
ATXP 20/25/35 KV yyy	-		
ATXS xx C, D, E, G yyy	-		
ATXS 20/25 K yyy	KRP980B1		
ATXS 35/50 K yyy	-		
ATXS 20/25/35 KV yyy	KRP067A41		
ATKS 20/25/35 C, D, E yyy	-		
ATXG 25/35/50 C, E yyy	-		
CTXA 15 A yyy	-	Wall Mounted Pared	
CTXA xx AW/AS/AT	EKRS21		
CTXM 15 M yyy	-		
CTXS 15/35 K yyy	KRP980B1		
CTXS 07/09/12 LVJU	-		
CTXS xx L yyy	-		
FT 50/60 FVM	-		
FTDK 50/60/71 FV, GV yyy	-		
FTK 20/25/35 GV, JV yyy	KRP980B1		
FTK 50/60/71 GV yyy	-		
FTK xx NMVJU	KRP067A41		
FTK xx N yyy	KRP067A41		

¹ Type information in tables in section 5 / La información de Type se puede encontrar en la sección 5

FTKD 50/60/71 B yyy	-		
FTKD 50/60/71 BVMA	-		
FTKD 50/60/71 BVMS	-		
FTKD 50/60/71 BVMT	-		
FTKD 25/35 D yyy	-		
FTKD 15/18/24/28 GV yyy	-		
FTKE 25/35 BVM	-		
FTKE 25/35 BVMA	-		
FTKN 09/12 NMVJU	KRP067A41		
FTKN xx N yyy	KRP067A41		
FTKS xx B, C, D, E, F, G, H, J, K, L yyy	-		
FTN 50/60 E, F yyy	-		
FTS 50/60 B yyy	-		
FTYS 50/60 BVMS	-		
FTX 20/25/35 GV, JV, J2, J3, K yyy	KRP980B1		
FTX 50/60/71 GV yyy	-		
FTX 50/60/71 K yyy	KRP980B1		
FTX 20/25/35/50/60/71 KV yyy	-		
FTX xx LVMA	-		
FTX xx NMVJU	KRP067A41		
FTX xx N yyy	KRP067A41		
FTXA 20/25/35/42/50 A yyy	-		
FTXA xx AW/AS/AT	EKRS21		
FTXB 20/25/35/50/60 C yyy	KRP980B1		
FTXC 25/35/50/60 B	-		
FTXD 18/24/28 B yyy	-		
FTXD 50/60/71 B yyy	-		
FTXD 25/35 D yyy	-		
FTXD 50/71 JV yyy	-		
FTXG 20/25/35/50 L yyy	-		
FTXJ 25/35/50 PVMA yyy	-		
FTXL 20/25/35 G yyy	-		
FTXL 20/25/35 JV, J2V yyy	KRP980B1		
FTXLS 25/35 K, K3 yyy	-		
FTXM 20/25 K yyy	KRP980B1		
FTXM 35/42/50 K yyy	-		

FTXM xx M yyy	-		
FTXM xx RVMZ	KRP067A41		
FTXN 09/12 NMVJU	KRP067A41		
FTXP 20/25/35 KV yyy	-		
FTXS xx B, C, D, E, F, H, J yyy	-		
FTXS 60/71 G yyy	-		
FTXS 20/25 K yyy	KRP980B1		
FTXS 35/42/50 K yyy	-		
FTXS xx LVJU	-		
FTXS xx L yyy	-		
FTYN 50/60 E, F yyy	-		
FVKS 25/35/50 B yyy	-	Floor <i>Suelo</i>	1
FVXG 25/35/50 K yyy	-		
FVXM 25/35/50 F yyy	-		
FVXS 25/35/50 B, F yyy	-		
FVXS xx NVJU	-		
FVXS xx N yyy	-		
FLX 50/60 A yyy	-	Floor – Ceiling <i>Suelo - Techo</i>	1
FLXS 25/35/50/60 B, GV yyy	-		
FLK 25/35/50/60 A yyy	-		
FLKS 25/35/50/60 B yyy	-		
FVXS 25/35/50 B yyy	-		
CDKD 25/35/50/60 C yyy	-	Duct Low Silhouette <i>Conductos Baja silueta</i>	4
CDXS 25/35/50/60 C yyy	-		
CDXS xx EAVMA	-		
CDXS xx E yyy	-		
FDKS xx CVMA	-		
FDKS xx C, E yyy	-		
FDXS xx C, E² yyy	-		
FDXS 09/12 L yyy	-		

² FDXSxxF models (reference letter after the power is an 'F') are only compatible with Daikin VRV & SKY interfaces. Please check Daikin VRV & SKY compatibility list at / Los modelos FDXSxxF (con una 'F' en la referencia tras la potencia) son sólo compatibles con las interfaces Daikin VRV & SKY. Por favor consulta la lista de compatibilidades para las interfaces Daikin VRV & SKY en:

https://www.intesis.com/docs/compatibilities/inxxdai001rx00_compatibility

- Bold character **X** in all indoor unit model references indicates that they are Heat Pumps. This character can be substituted by a **K**, indicating Cool-only indoor unit. / *La letra **X** en la referencia indica unidad Bomba de Calor, ésta puede ser sustituida por la letra **K** indicando unidad Solo Frío.*
- xx stands for the power of the indoor unit, yyy stands for any other character / xx especifica la potencia de la unidad interior, yyy especifica cualquier otra letra
- The models are referred to **indoor units**, not references of indoor plus outdoor units. / *Los modelos se refieren a **unidades interiores**, no referencias a unidades interiores más exteriores.*
- Any AC unit with a model number not specified in this list might not be compatible with the AC interface and therefore can't be used without previously checking the model compatibility, contact your supplier for this. / *Cualquier modelo de aire acondicionado que no esté en la lista puede no ser compatible con la pasarela y por tanto no puede utilizarse sin consultar la compatibilidad del modelo. Contacte con su proveedor para conseguir esta información.*

2. North America Compatible AC indoor units / Unidades de Aire Acondicionado de Norte América compatibles:

AC indoor unit model	Optional	Line	Type ³
CTXG xx QVJIJW	-	Wall Mounted <i>Pared</i>	1
CTXG 09/12/18 QVJU(W/S)	-		
CTXS 07/09/12 JVJU	-		
CTXS 09/12 GVJU	-		
CTXS 09/12 HVJU	-		
CTXS 09/12 LVJU	-		
CTXS 15/35 K			
FTKN 09/12 JEVJU	KRP980B1		
FTXN 09/12 JEVJU	KRP980B1		
FTXN 09/12 KEVJU	KRP980		
FTXN 15/18/24 KVJU	-		
FTXS 09/12/15/18/24 DVJU	-		
FTXS 09/12/15/18 HVJU	-		
FTXS 24/30/36 HVJU	-		
FTXS 09/12/15/18 LVJU	-		
FTXS 24/30/36 LVJU	-		
FVXS 09/12/15/18 NVJU	-	Floor Suelo	1
CDXS 25/18/24 LVJU	-	Slim Duct <i>Conductos Baja silueta</i>	4
FDXS 09/12 DVJU	-		
FDXS 09/12 LVJU	-		

- The models are referred to **indoor units**, not references of indoor plus outdoor units.
/ *Los modelos se refieren a **unidades interiores**, no referencias a unidades interiores más exteriores.*
- Any AC unit with a model number not specified in this list might not be compatible with the AC interface and therefore can't be used without previously checking the model compatibility, contact your supplier for this. / *Cualquier modelo de aire acondicionado que no esté en la lista puede no ser compatible con la pasarela y por tanto no puede utilizarse sin consultar la compatibilidad del modelo. Contacte con su proveedor para conseguir esta información*

³ Type information in tables in section 5 / *La información de Type se puede encontrar la sección 5*

3. Argentina Compatible AC indoor units / Unidades de Aire Acondicionado de Argentina compatibles:

AC indoor unit model	Line	Type ⁴
CDXS 50/60 BVM	Wall Mounted <i>Pared</i>	1
FT 25/35 JV1A		
FT 50/60 GAVEA		
FTKE 25/35 BVM		
FTKD 50/60 BVM		
FTY 50/60 GAV1A		
FTXE 25/35/50/60/71 BVMA		
FTXE 25/35 BVM		
FLX 50 AVMA	Slim Duct <i>Conductos Baja silueta</i>	4
FLX 60 AVMA		

- The models are referred to **indoor units**, not references of indoor plus outdoor units. / *Los modelos se refieren a **unidades interiores**, no referencias a unidades interiores más exteriores.*
- Any AC unit with a model number not specified in this list might not be compatible with the AC interface and therefore can't be used without previously checking the model compatibility, contact your supplier for this. / *Cualquier modelo de aire acondicionado que no esté en la lista puede no ser compatible con la pasarela y por tanto no puede utilizarse sin consultar la compatibilidad del modelo. Contacte con su proveedor para conseguir esta información*

⁴ Type information in tables in section 5 / *La información de Type se puede encontrar en la sección 5*

4. South-East and Central Asia Compatible AC indoor units / Unidades de Aire Acondicionado del Sureste y centro de Asia compatibles:

AC indoor unit model	Line	Type ⁵
FTKD 25/35 D yyy	Wall Mounted <i>Pared</i>	1
FTKD 50/60/71 F yyy		
FTKE 25/35 G yyy		
FTKS 25/35 D yyy		
FTKS 25/35 E yyy		
FTKS 50 B yyy		
FTKS 50/60 G yyy		
FTKS 50/60/71 F yyy		
FTKS 71 H yyy		
FTN 50/60 J yyy		
FTXS 25/35 E yyy		
FTXS 50/60/71 F yyy		
CDKD 25/35 EAVM		
CDKD 25/35/50/60 CVM		
FDKS 25/35 EAVMB		
FDKS 25/35/50/60 CAVMB		

- Character **X** in all indoor unit model references indicates that they are Heat Pumps. This character can be substituted by a **K**, indicating Cool-only indoor unit. / *La letra X en la referencia indica unidad Bomba de Calor, esta puede ser sustituida por la letra K indicando unidad Solo Frío.*
- The models are referred to **indoor units**, not references of indoor plus outdoor units. / *Los modelos se refieren a **unidades interiores**, no referencias a unidades interiores más exteriores.*
- Any AC unit with a model number not specified in this list might not be compatible with the AC interface and therefore can't be used without previously checking the model compatibility, contact your supplier for this. / *Cualquier modelo de aire acondicionado que no esté en la lista puede no ser compatible con la pasarela y por tanto no puede utilizarse sin consultar la compatibilidad del modelo. Contacte con su proveedor para conseguir esta información.*

⁵ Type information in tables in section 5 / *La información de Type se puede encontrar en la sección 5*

5. Australian Compatibilities / Compatibilidades Australianas

5.1 Australian Compatible AC indoor units / Unidades de Aire Acondicionado Australianas compatibles:

AC indoor unit model	Optional	Line	Type ⁶
FTXM 20/25/35/46 QVMA	KRP067A41	CORA Wall / Pared	1
FTXM 50/60/71 QVMA	KRP980B2		
FTKM 20/25/35/46 QVMA	KRP067A41		
FTKM 50/60/71 QVMA	KRP980B2		
FTKM 33 NV2S	-		
FTKM 09/12 SV2S	KRP067A41		
FTKM 18 SV2S	KRP980B2		
FTXM 85/95 PVMA	-		
FTKM 18/24/28 PVMK	-		
FTKXM 18/24/28 PVMK			
FTXZ 25/35/50 NV1B	-	US7	1
FTXJ 25/35/50 PVMAW	-	ZENA Wall / Pared	1
FTXJ 25/35/50 PVMAS	-		

- Character **X** in all indoor unit model references indicates that they are Heat Pumps. This character can be substituted by a **K**, indicating Cool-only indoor unit. / *La letra **X** en la referencia indica unidad Bomba de Calor, esta puede ser sustituida por la letra **K** indicando unidad Solo Frío.*
- The models are referred to **indoor units**, not references of indoor plus outdoor units. / *Los modelos se refieren a **unidades interiores**, no referencias a unidades interiores más exteriores.*
- Any AC unit with a model number not specified in this list might not be compatible with the AC interface and therefore can't be used without previously checking the model compatibility, contact your supplier for this. / *Cualquier modelo de aire acondicionado que no esté en la lista puede no ser compatible con la pasarela y por tanto no puede utilizarse sin consultar la compatibilidad del modelo. Contacte con su proveedor para conseguir esta información.*

⁶ Type information in tables in section 5 / *La información de Type se puede encontrar la sección 5*

6. Available features for each type of Daikin AC Unit. / Características disponibles para cada tipo de unidad de AA

Supported Daikin AC unit models will differ from each other in the features they offer. This list shows the available features in each supported Daikin AC type. / Las unidades interiores de Aire acondicionado soportadas tienen características distintas. Esta lista muestra las características disponibles para cada tipo de unidad de aire acondicionado Daikin soportado.

Type:1	CONVENTIONAL (Wall, floor, floor-ceiling / Pared, Suelo, Suelo-Techo)	Set point temperature (°C)				
Swing	Humidification Mode	Heat	Cool	Dry	Auto	Fan
Vertical, Horizontal ⁷	Not Available	30..10	32..18	-	30..18	-

Type:2	URURU SARARA / Multi	Set point temperature (°C)				
Swing	Humidification Mode ⁸	Heat	Cool	Dry	Auto	Fan
Vertical, Horizontal	Low, Stand., High, Continuous	30..10	32..18	-	30..18	-

Type:3	UX1 SERIES (Wall UX1/Emura)	Set point temperature (°C)				
Swing	Humidification Mode	Heat	Cool	Dry	Auto	Fan
Vertical, Horizontal	Not Available	30..10	32..18	-	30..18	-

Type:4	CONCEALED CEILING (Duct Low Silhouette / Conductos Baja silueta)	Set point temperature (°C)				
Swing	Humidification Mode	Heat	Cool	Dry	Auto	Fan
Not Available	Not Available	30..10	32..18	-	30..18	-

⁷ Horizontal swing is not available in all models / El swing horizontal no está disponible en todos los modelos.

⁸ DK-AC-ENO-1 / C AC interfaces are not compatible with the humidification mode / Las pasarelas DK-AC-ENO-1 / C AC no son compatibles con el modo de humidificación.

HMS Industrial Networks S.L.U

© 2019 HMS Industrial Networks S.L.U All rights reserved.

This document has been carefully written by HMS Industrial Networks S.L.U and a lot of effort has been made to ensure no errors or mistakes are present in the document. HMS Industrial Networks S.L.U is not responsible for printing or clerical errors.

Information in this document is subject to change without notice. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or any means electronic or mechanical, including photocopying and recording for any purpose other than the purchaser's personal use without the written permission of HMS Industrial Networks S.L.U.

HMS Industrial Networks S.L.U
Milà i Fontanals, 7
08700 Igualada
Spain

Intesis™ is a trademark of HMS Industrial Networks S.L.U Third party product names, company names and logos used in this document may be trademarks of their respective companies. Their use in this document is purely for information purposes only.