

HTW

QUALITY COMFORT EVERYWHERE

GAMA MULTISPLIT IX21D5



Disfruta del confort

Con el split IX21D5 podrás vivir el mejor confort, con su triple filtro eliminarás los malos olores y las pequeñas partículas, además gracias su wifi incluido podrás controlar todas las funciones estés donde estés.



TRIPLE
FILTRO



Aire limpio

Incluye filtros Cold Catalyst, Silver Ion y Carbón Activo para eliminar malos olores y partículas.



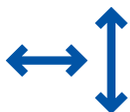
Wi-Fi Incluido

Se puede controlar el equipo desde un smartphone, tablet o por voz con Alexa y Google Home.

CONNECTA+

Conecta+ opcional

Placa especial para una conexión automática ON/OFF del aire acondicionado en tarjetas de hotel, apartamentos turísticos o sensores ventana.



Versatilidad

Soporta grandes distancias de instalación: 50 m de distancia y 25 m de desnivel (para el modelo 7,1 kW).



Vida útil

Las baterías de la unidad interior y exterior poseen protección Golden Fin, un anticorrosivo para ambientes salinos que extiende su durabilidad.



Confort

Con la función 'I Feel', el split toma como temperatura de referencia de la sala la que tiene el mando a distancia.



Eficiente

Clasificación A++ en frío y A+++ en calor para zonas cálidas.



TRIPLE
FILTRO

MULTISPLIT
IX21D5



Google Home



amazon alexa



I feel



Wi-Fi
INCLUDED



DC
inverter

Compresor
y ventiladores
DC Inverter



Protección
Golden Fin



Temporizador
24 h



Auto-diagnóstico



Función
Anti-frío



Deshumidificador



Desagüe por
ambos lados



Detector de
fuga (EC)



Modo
noche

CONNECTA+
Opcional

MODELOS		HTW-MSI-020IX21D5R32	HTW-MSI-026IX21D5R32	HTW-MSI-035IX21D5R32	HTW-MSI-052IX21D5R32	HTW-MSI-071IX21D5R32	
CÓDIGO EAN		8435483863927	8435483855113	8435483855120	8435483855137	8435483855144	
Alimentación eléctrica		V, F, Hz 220-240V (1 Fase ~ 50Hz)					
RENDIMIENTO							
Capacidad refrigeración	Capacidad	kW	2	2,64 (0,91-3,72)	3,52 (1,12-3,93)	5,28 (1,99-6,73)	7,03 (2,08-7,92)
		Btu/h	7000	9.000 (3.100-11.600)	12.000 (3.800-13.400)	18.100 (6.800-23.000)	23.900 (7.100-27.000)
Capacidad calefacción	Capacidad	kW	2,34	2,93 (0,82-3,37)	3,81 (1,09-4,17)	5,57 (1,29-6,74)	7,33 (1,62-7,92)
		Btu/h	8000	10.000 (2.800-11.500)	13.000 (3.700-14.200)	19.000 (4.400-23.000)	25.000 (5.500-27.000)
CARACTERÍSTICAS							
Unidad interior	Potencia sonora	dB(A)	50	50	54	56	59
	Presión sonora (H/M/L)	dB(A)	37/32/25/21,5	37/32/25/21,5	39,5/35,5/25/21,5	42,5/36/26/20	45/40,5/36/29,5
	Caudal de aire	m³/h	435/333/259	435/333/259	530/430/310	840/680/540	980/817/662
	Temperatura de operación	°C	17~30	17-30	17-30	17-30	17-30
DIMENSIONES Y PESO							
Unidad interior	Dimensiones netas (AnxAI×Pr)	mm	715x285x194	715x194x285	805x194x285	957x302x213	1040x327x220
	Dimensiones brutas (AnxAI×Pr)	mm	780x365x270	780x270x365	870x270x365	1035x385x295	1120x405x315
	Peso neto / bruto	kg	6,7/8,8	6,7/8,8	7,3/9,5	10/13	12,3/15,8
CONEXIONES							
Tubería frigorífica	Líquido - Gas	Pulg.	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"	3/8"-5/8"
Conexiones eléctricas	Interconexión	mm	3 x 1,5 + T	3x1,5+T	3x1,5+T	3x1,5+T	3x1,5+T

Notas:

Datos de capacidad en condiciones estándar. Los datos reales variarán en función del lugar dónde se instale el equipo y el uso que se le dé. Las dimensiones del cableado eléctrico son aproximadas, se deberá calcular en función de las condiciones de la propia instalación.