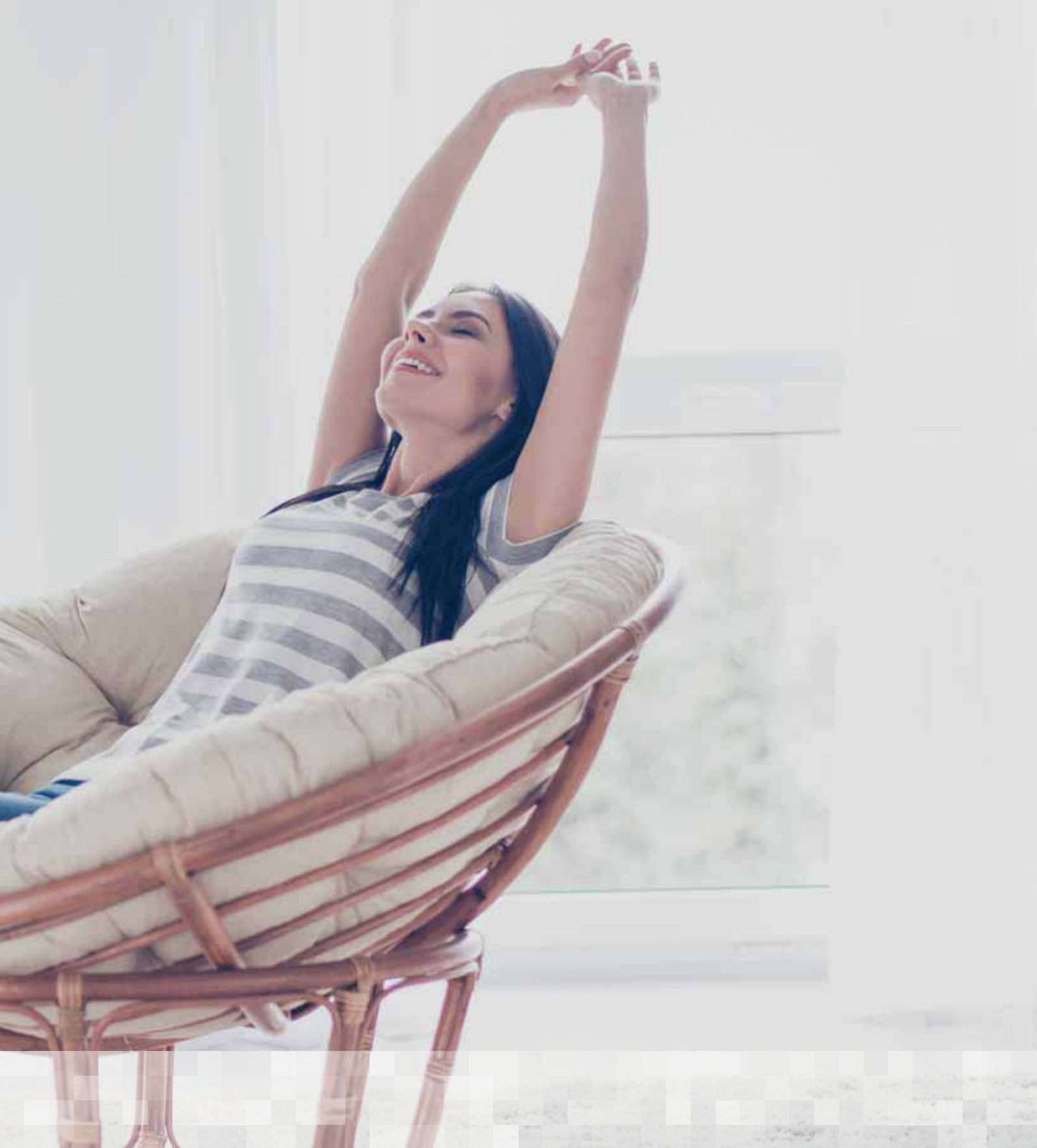




Sistemas de Control



Presentamos toda la gama de controles y accesorios, donde destacan los nuevos controles WDC para unidades interiores MVD DC2 que permiten establecer la temperatura de consigna con una presión de 0,5 °C, limitar las temperaturas de consigna y muchas más funciones.

Gama de controles y accesorios

TIPO	MODELO	CÓDIGO	GAMA DOMÉSTICA			GAMA COMERCIAL			
			Split Pared (1 x 1 / Multi)	Cassette Multi	Conducto Multi	Cassette	Suelo/Techo	Conducto	Conducto Alta Capacidad
INALÁMBRICOS									
	RG57A6/BGE	CL 94 588	excepto H5A, H8A y H9A						
	YKR-L/101E	CL 93 568	excepto H6, H6M, H7 y H9M						
	YKR-H/002E	CL 93 165	excepto H6, H6M, H7 y H9M						
	RM12D	CL 97 821							
	RM05/BG(T)E-A	CL 92 868							
	RM02A/BGE-A	CL 92 867							
CABLEADOS									
	KJR-120G/TF-E	CL 94 907			solo H9M	con CL97290			
	AU-KJR-120G/TF-E	CL 97 263			solo H9M				
	WDC-120G/WK	CL 97 810							excepto H7
	WDC-86E/KD	CL 97 811							excepto H7
	KJR-29B1/BK-E	CL 92 869	excepto H5A, H8A y H9A						
	KJR-86C-E	CL 92 870	excepto H5A, H8A y H9A						
	KJR-12B/DP(T)-E	CL 94 848	excepto H5A, H8A y H9A						
	KJR-120C/BW-E	CL 92 946							
	KJR-120C/TF-E	CL 97 291	con CL94383, excepto H5A, H8A y H9A						
	KJR-120F1/BMK-E	CL 92 340							
	KJRP-15B/E(P)	CL 97 390							
	SE-3	CO 14 653							
	TFDE2T	CO 14 205							
CENTRALIZADOS									
	CCM30/BKE	CL 92 871	con CL94383, excepto H5A, H8A y H9A						
	CCM15	CL 92 872	con CL94383, excepto H5A, H8A y H9A						
	CCM180A/BWS	CL 97 800							
	CCM270A/BWS	CL 97 801							
	T-BOX	CL 91 182							
INTEGRAL									
	IMM4	CL 97 160 CL 97 161 CL 97 162 CL 97 163	con CL94383, excepto H5A, H8A y H9A						

TIPO	MODELO	CÓDIGO	GAMA DOMÉSTICA			GAMA COMERCIAL			
			Split Pared (1 x 1 / Multi)	Cassette Multi	Conducto Multi	Cassette	Suelo/Techo	Conducto	Conducto Alta Capacidad
BMS (SISTEMA DE CONTROL DE EDIFICIOS)									
	CCM08/E	CL 92 915	con CL94383, excepto H5A y H8A						
	LONGW64/E	CL 92 877	con CL94383, excepto H5A, H8A y H9A						
	CCM18A/N	CL 94 791	con CL94383, excepto H5A, H8A y H9A						
	MD-AC-MBS	CL 99 097 CL 99 114 CL 99 115 CL 99 116	con CL94383, excepto H5A, H8A y H9A						
	KJRM-120H/BMWKO-E (Modbus)	CL 97 258							
	MD-AC-KNX	CL 94 792 CL 99 094 CL 99 095	con CL94383, excepto H5A, H8A y H9A						
	IS-IR-KNX-1i	CL 99 096							
WIFI									
	OSK102	CL 94 382	excepto H5A, H8A y H9A						
	USB	CL 93 600	solo H8A						
	WF-60A1	CL 97 480							
	K-380EW	CO 14 907							
ZONIFICACIÓN									
	MUNDOBOX	RM 90 386							solo H7
ACCESORIOS									
	Módulo multi función	CL 94 383	excepto H5A, H8A y H9A						
	AHUKZ	LC 23 013 LC 23 014 LC 23 015							
	FCUKZ	CL 94 974 CL 94 975							
	KJR-150A/M-E	CL 97 156	con CL94383, excepto H5A, H8A y H9A						
	DTS634 / DTS636	CL 92 882							
	MD-NIM10	CL 94 836							
	KJR-32B	CL 92 880							
	CCM02/E	CL 92 912							
	JC-02	CL 94 724	excepto H5A, H8A y H9A						
	Conector ON/OFF	CL 94 831 CL 94 832 CL 94 833 CL 97 176 CL 94 398							
	Concentrador RX	CL 91 186							
	Módulo DRV	CL 91 183 CL 91 184							
	Sensor PT-1000	CL 91 187							

INALÁMBRICOS

RG57A6/BGE (Cód. CL 94 588)

CARACTERÍSTICAS

- Control inalámbrico individual
- Función "Follow Me (iFeel)"
- Función "Silence"
- Función "Self Clean"
- Temporizador diario
- Ajuste de funciones
- Consulta de parámetros
- Retroiluminado



COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA	Series H6, H6M, H7 y H9M
COMERCIAL	Series H8 ⁽¹⁾ y H9

⁽¹⁾ Excepto Conducto Alta Capacidad.

YKR-L/101E (Cód. CL 93 568)

CARACTERÍSTICAS

- Control inalámbrico individual
- Función "Follow Me (iFeel)"
- Función "Silence"
- Función "Self Clean (iClean)"
- Temporizador diario
- Retroiluminado



COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA	Series H5A, H8A y H9A
------------------	-----------------------

YKR-H/002E (Cód. CL 93 165)

CARACTERÍSTICAS

- Control inalámbrico individual
- Función "Follow Me (iFeel)"
- Función "Self Clean (iClean)"
- Temporizador diario



COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA	Series H5A, H8A y H9A
------------------	-----------------------

RM12D (Cód. CL 97 821)

CARACTERÍSTICAS

- Control inalámbrico individual
- Función "Follow Me"
- Función "ECO"
- Temporizador diario
- Permite apagar el display de la unidad interior
- 7 velocidades del ventilador
- Ajuste de 0,5°C
- Direccionamiento de unidades MVD
- Retroiluminado

NOVEDAD



COMPATIBLE CON GAMA

INDUSTRIAL	Series MVD
-------------------	------------

RM05/BG(T)E-A (Cód. CL 92 868)

CARACTERÍSTICAS

- Control inalámbrico individual
- Temporizador diario
- Direccionamiento de unidades MVD
- Retroiluminado



COMPATIBLE CON GAMA

COMERCIAL	Series CONDUCTO ALTA CAPACIDAD
INDUSTRIAL	Series MVD
INDUSTRIAL Hidrónica	Series FANCOILS ⁽¹⁾

⁽¹⁾En Suelo/Techo y Conducto Media Presión con CL 94 974 + CL 92 869.

RM02A/BGE-A (Cód. CL 92 867)

CARACTERÍSTICAS

- Control inalámbrico individual
- Función "Follow Me (iFeel)"
- Modo "Auto" para sistema MVD a 3 tubos
- Temporizador diario
- Direccionamiento de unidades interiores MVD
- Retroiluminado



COMPATIBLE CON GAMA

COMERCIAL	Series CONDUCTO ALTA CAPACIDAD
INDUSTRIAL	Series MVD
INDUSTRIAL Hidrónica	Series FANCOILS ⁽¹⁾

⁽¹⁾En Suelo/Techo y Conducto Media Presión con CL 94 974 + CL 92 869.

CABLEADOS

KJR-120G/TF-E (Cód. CL 94 907)

CARACTERÍSTICAS

- Control cableado de hasta 16 unidades interiores de forma agrupada
- Función "Follow Me (iFeel)"
- Temporizador semanal (4 períodos temporales)
- Posibilidad de bloquear
- Función memoria
- Muestra códigos de error
- Bidireccional
- Conexión mediante 2 hilos sin polaridad



COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA	Series H9M ⁽¹⁾
COMERCIAL	Series H8 ⁽²⁾ y H9 ⁽²⁾

⁽¹⁾Excepto Split Pared.

⁽²⁾Excepto Conducto Alta Capacidad y Columna, en Cassette con CL 97 290.

AU-KJR-120G/TF-E (Cód. CL 97 263)

CARACTERÍSTICAS

- Control cableado individual de unidades interiores
- Permite el ajuste manual de la presión estática
- Función de autoajuste de la presión estática
- Función "Follow Me (iFeel)"
- Temporizador semanal (4 períodos temporales)
- Posibilidad de bloquear
- Función memoria
- Muestra códigos de error
- Bidireccional
- Conexión mediante 2 hilos sin polaridad



COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA	Serie MUCR-H9M
COMERCIAL	Series CONDUCTO H8 ⁽¹⁾ y H9

⁽¹⁾Excepto Conducto Alta Capacidad.

WDC-120G/WK (Cód. CL 97 810)

CARACTERÍSTICAS

NOVEDAD

- Control cableado de hasta 16 uds. interiores de forma agrupada
- Temporizador semanal (8 Periodos completos)
- Teclas táctiles
- Función "Maestro/Esclavo"
- Ajuste de 0,5°C y 7 velocidades del ventilador
- Ajuste "Follow Me"
- Incorpora receptor infrarrojos
- Permite apagar el Display de la ud. Interior
- Direccionamiento de unidades interiores MVD DC2
- Ajuste de la presión estática en equipos de conducto y otros parámetros
- Posibilidad de bloquear
- Permite limitar las temperaturas de consigna
- Retroiluminado
- Muestra códigos de error y guarda el historial
- Bidireccional
- Conexión mediante 2 hilos sin polaridad



COMPATIBLE CON GAMA

COMERCIAL	Series CONDUCTO ALTA CAPACIDAD H8 y H8A
INDUSTRIAL	Series MVD DC2

WDC-86E/KD (Cód. CL 92 811)

CARACTERÍSTICAS

NOVEDAD

- Control cableado individual de unidades interiores
- Teclas táctiles
- Función "Maestro/Esclavo"
- Ajuste de 0,5°C y 7 velocidades del ventilador
- Ajuste "Follow Me"
- Incorpora receptor infrarrojos
- Permite apagar el Display de la ud. Interior
- Direccionamiento de unidades interiores MVD DC2
- Ajuste de la presión estática en equipos de conducto y otros parámetros
- Función Consulta de parámetros de la Ud. interior
- Posibilidad de bloquear
- Permite bloquear las temperaturas de consigna
- Retroiluminado
- Muestra códigos de error
- Bidireccional
- Conexión mediante 2 hilos sin polaridad



COMPATIBLE CON GAMA

COMERCIAL	Series CONDUCTO ALTA CAPACIDAD H8 y H8A
INDUSTRIAL	Series MVD DC2

KJR-29B1/BK-E (Cód. CL 92 869)

CARACTERÍSTICAS

- Control cableado individual de unidades interiores
- Función "Follow Me (iFeel)"
- Teclas táctiles
- Temporizador diario
- Direccionamiento de unidades interiores MVD
- Incorpora receptor infrarrojos
- Función memoria
- Recordatorio de limpieza de filtros
- Posibilidad de bloquear
- Retroiluminado
- Unidireccional
- Conexión mediante 4 hilos



COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA	Series H6, H6M, H7 y H9M
COMERCIAL	Series H6, H7, H8, H8A y H9 ⁽¹⁾
INDUSTRIAL	Series MVD
INDUSTRIAL Hidrónica	Series FANCOILS ⁽²⁾

⁽¹⁾Excepto Columna.

⁽²⁾En Suelo/Techo y Conducto Media Presión con CL 94 974.

KJR-86C-E (Cód. CL 92 870)

CARACTERÍSTICAS

- Control cableado individual de unidades interiores simplificado para hoteles
- Sin tecla de cambio de modo, el cambio de modo se realiza mediante la pulsación combinada de dos teclas
- Función memoria
- Retroiluminado
- Unidireccional
- Conexión mediante 4 hilos



COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA	Series H6, H6M, H7 y H9M
COMERCIAL	Series H6, H7, H8, H8A y H9 ⁽¹⁾
INDUSTRIAL	Series MVD
INDUSTRIAL Hidrónica	Series FANCOILS ⁽²⁾

⁽¹⁾Excepto Columna.

⁽²⁾En Suelo/Techo y Conducto Media Presión con CL 94 974.

KJR-12B/DP(T)-E (Cód. CL 94 848)

CARACTERÍSTICAS

- Control cableado individual de unidades interiores
- Función "Follow Me (iFeel)"
- Temporizador diario
- Unidireccional
- Conexión mediante 5 hilos



COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA	Series H6, H6M, H7 y H9M
COMERCIAL	Series H6, H7, H8, H8A y H9 ⁽¹⁾
INDUSTRIAL	Series MVD
INDUSTRIAL Hidrónica	Series FANCOILS ⁽²⁾

⁽¹⁾Excepto Columna.

⁽²⁾En Suelo/Techo y Conducto Media Presión con CL 94 974.

KJR-120C/BW-E (Cód. CL 92 946)

CARACTERÍSTICAS

- Control cableado individual de unidades interiores
- Temporizador semanal (4 períodos temporales)
- Función memoria
- Posibilidad de bloquear
- Muestra códigos de error
- Bidireccional
- Retroiluminado
- Conexión mediante 4 hilos



COMPATIBLE CON GAMA

COMERCIAL	Series CONDUCTO ALTA CAPACIDAD
INDUSTRIAL	Series MVD
INDUSTRIAL Hidrónica	Series FANCOILS ⁽¹⁾

⁽¹⁾En Suelo/Techo y Conducto Media Presión con CL 94 974.

KJR-120C/TF-E (Cód. CL 97 291)

CARACTERÍSTICAS

- Control cableado individual de unidades interiores
- Función "Follow Me (iFeel)"
- Temporizador semanal (8 períodos completos: tiempo, modo, velocidad, etc.)
- Función memoria
- Posibilidad de bloquear
- Muestra códigos de error
- Bidireccional
- Conexión mediante 4 hilos



COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA	Series <i>SPLIT PARED H6⁽¹⁾, H6M⁽¹⁾, H7⁽¹⁾ y H9M⁽¹⁾</i> Series <i>CASSETTE y CONDUCTO</i>
COMERCIAL	Series <i>H6⁽²⁾, H8 y H9⁽²⁾</i>

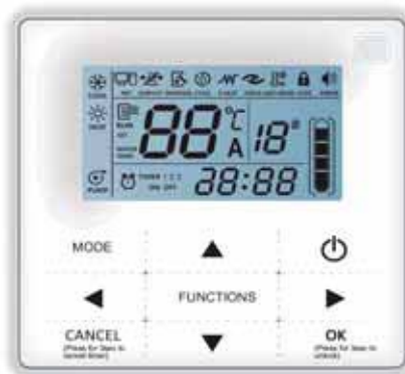
⁽¹⁾Con CL 94 383.

⁽²⁾Excepto Columna y Conducto Alta Capacidad.

KJR-120F1/BMK-E (Cód. CL 92 340)

CARACTERÍSTICAS

- Control cableado individual para las enfriadoras MUENR-H6
- Teclas táctiles
- Temporizador diario
- Función memoria
- Posibilidad de bloquear
- Muestra códigos de error
- Bidireccional
- Alimentación a 12 Vdc (incluye adaptador de corriente)
- Retroiluminado
- Conexión mediante 3 hilos



COMPATIBLE CON GAMA

INDUSTRIAL Hidrónica	Series <i>ENFRIADORAS MUENR-H6</i>
-----------------------------	------------------------------------

KJRP-15B/E(P) (Cód. CL 97 390)

CARACTERÍSTICAS

- Termostato ambiente digital
- 3 velocidades
- Rango de consigna 17-30°C
- Incorpora sensor de temperatura de tubería para realizar la prevención de aire frío
- Incluye 2,5 m de cable (6 hilos)
- Recomendado para el fancoil con envolvente MUC-W7/CE



COMPATIBLE CON GAMA

INDUSTRIAL Hidrónica Todos FANCOILS sin electrónica

TERMOSTATO SE-3 (Cód. CO 14 653)

CARACTERÍSTICAS

- Termostato ambiente
- 3 Velocidades
- Rango de consigna 10-30°C

COMPATIBLE CON GAMA

INDUSTRIAL Hidrónica Todos FANCOILS sin electrónica⁽¹⁾

INDUSTRIAL Aerothermic Series FB

⁽¹⁾Por ejemplo Suelo/Techo y Conducto Media Presión.



TFDE2T (Cód. CO 14 205)

CARACTERÍSTICAS

- Termostato ambiente digital con retroiluminación
- 3 Velocidades y Auto
- Rango de consigna 5-35°C

COMPATIBLE CON GAMA

INDUSTRIAL Hidrónica Todos FANCOILS sin electrónica⁽¹⁾

INDUSTRIAL Aerothermic Series FB

⁽¹⁾Por ejemplo Suelo/Techo y Conducto Media Presión.



CENTRALIZADOS

CCM30/BKE (Cód. CL 92 871)

CARACTERÍSTICAS

- Control centralizado de hasta 64 unidades interiores
- Teclas táctiles
- Temporizador diario
- Función memoria
- Posibilidad de bloquear los controles individuales
- Posibilidad de bloquear el modo de funcionamiento
- Muestra códigos de error del sistema
- Entrada de marcha/paro de emergencia por contacto
- Permite consultar la temperatura de evaporación/condensación de las unidades interiores
- Recordatorio de limpieza de filtros
- Combinable con el control central CCM15
- Combinable con la interface CCM08/E (BACnet)
- Instalación de empotrar
- Caja de instalación en superficie opcional (CL 94 995)
- Alimentación a 230 Vac
- Conexión mediante 3 hilos



COMPATIBLE CON GAMA

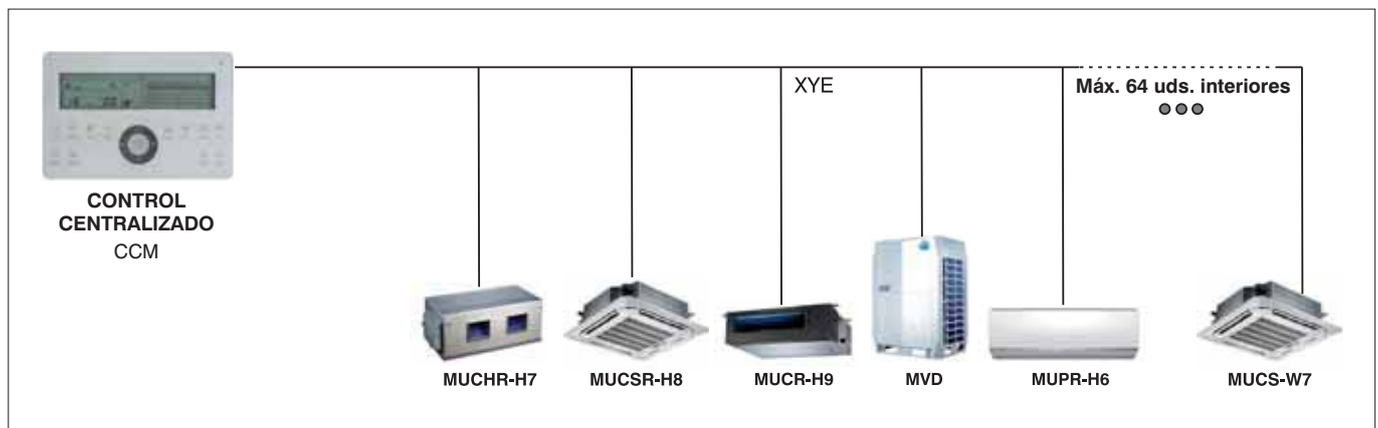
DOMÉSTICA	Series H6 ⁽¹⁾ , H6M ⁽¹⁾ , H7 ⁽¹⁾ y H9M ⁽¹⁾
COMERCIAL	Series H7, H8 y H9 ⁽²⁾
INDUSTRIAL	Series MVD
INDUSTRIAL Hidrónica	Series FANCOILS ⁽³⁾

⁽¹⁾En Split Pared con CL 94 383.

⁽²⁾Excepto Columna.

⁽³⁾En Suelo/Techo y Conducto Media Presión con CL 94 974.

CONEXIÓN CONTROL CENTRALIZADO



CCM15 (Cód. CL 92 872)

CARACTERÍSTICAS

- Control centralizado WEB y APP de hasta 64 unidades interiores
- Temporizador semanal
- Función memoria
- Posibilidad de bloquear los controles individuales, el modo, temperatura y velocidad
- Muestra códigos de error del sistema
- Recordatorio de limpieza de filtros
- Combinable con el control central CCM30
- Multi-idioma (inglés, español, francés y chino)
- Control agrupado de unidades
- Dos niveles de permisos (administrador y usuario)
- Registro histórico de operación, estado, errores y conexiones de los usuarios
- Conexión mediante 3 hilos
- Alimentación a 5 Vdc (incluye adaptador de corriente)

NUEVO SOFTWARE



COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA	Series H6 ⁽¹⁾ , H6M ⁽¹⁾ , H7 ⁽¹⁾ y H9M ⁽¹⁾
COMERCIAL	Series H7, H8 y H9 ⁽²⁾
INDUSTRIAL	Series MVD
INDUSTRIAL Hidrónica	Series FANCOILS ⁽³⁾

⁽¹⁾En Split Pared con CL 94 383.

⁽²⁾Excepto Columna.

⁽³⁾En Suelo/Techo y Conducto Media Presión con CL 94 974.

Descargar aplicación



M-Control



Nota:
Las limitaciones de modo, temperatura y velocidad pueden no ser efectivas en equipos de las gamas doméstica, comercial y algunos equipos de la gama industrial.

CCM180A/BWS (Cód. CL 97 800)

CARACTERÍSTICAS

NOVEDAD

- Control centralizado con pantalla táctil de 6,2" de hasta 64 unidades interiores
- Temporizador semanal con calendario anual
- Función memoria
- Posibilidad de bloquear los controles individuales, el modo, temperatura y velocidad
- Muestra códigos de error del sistema
- Permite consultar la temperatura de evaporación/condensación de las unidades interiores
- Recordatorio de limpieza de filtros
- Instalación en superficie (solo 28 mm de profundidad)
- Alimentación a 12 Vdc (incluye adaptador de corriente)
- Solo 2 hilos de comunicación
- Dos niveles de permisos (administrador y usuario)
- Control agrupado de unidades
- Registro histórico de operación
- Multi-idioma (inglés, español, francés y chino)



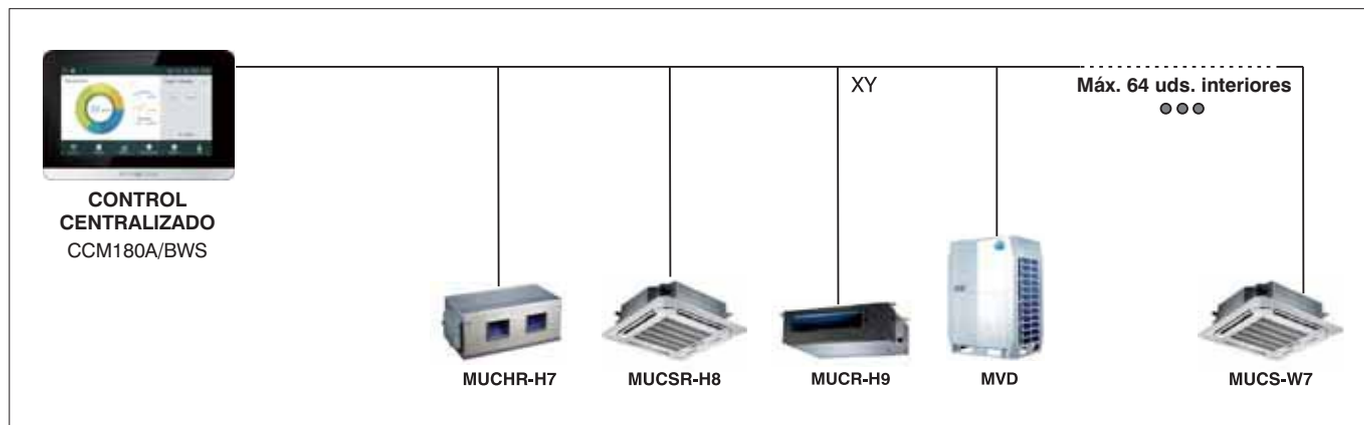
COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA	Series H6 ⁽¹⁾ , H6M ⁽¹⁾ , H7 ⁽¹⁾ y H9M ⁽¹⁾
COMERCIAL	Series H7, H8 y H9 ⁽²⁾
INDUSTRIAL	Series MVD

⁽¹⁾En Split Pared con CL 94 383.

⁽²⁾Excepto Columna.

CONEXIÓN CONTROL CENTRALIZADO



Nota:
Las limitaciones de temperatura y velocidad no son efectivas en equipos de las gamas doméstica, comercial y algunos equipos de la gama industrial.

CCM270A/BWS (Cód. CL 97 801)

CARACTERÍSTICAS

NOVEDAD

- Control centralizado con pantalla táctil de 10,1" de hasta 384 unidades interiores, 192 unidades exteriores MVD o 48 sistemas frigoríficos independientes MVD
- Temporizador semanal con calendario anual
- Función memoria
- Posibilidad de bloquear los controles individuales, el modo, temperatura y velocidad
- Muestra códigos de error del sistema
- Permite consultar la temperatura de evaporación/condensación de las unidades interiores
- Recordatorio de limpieza de filtros
- Instalación en superficie
- Alimentación a 24 Vac (no se incluye adaptador de corriente, ver CO 23 175)
- Dos niveles de permisos (administrador y usuario)
- Control agrupado de unidades
- Registro histórico de operación
- Multi-idioma (inglés, español, francés y chino)
- Función WEB

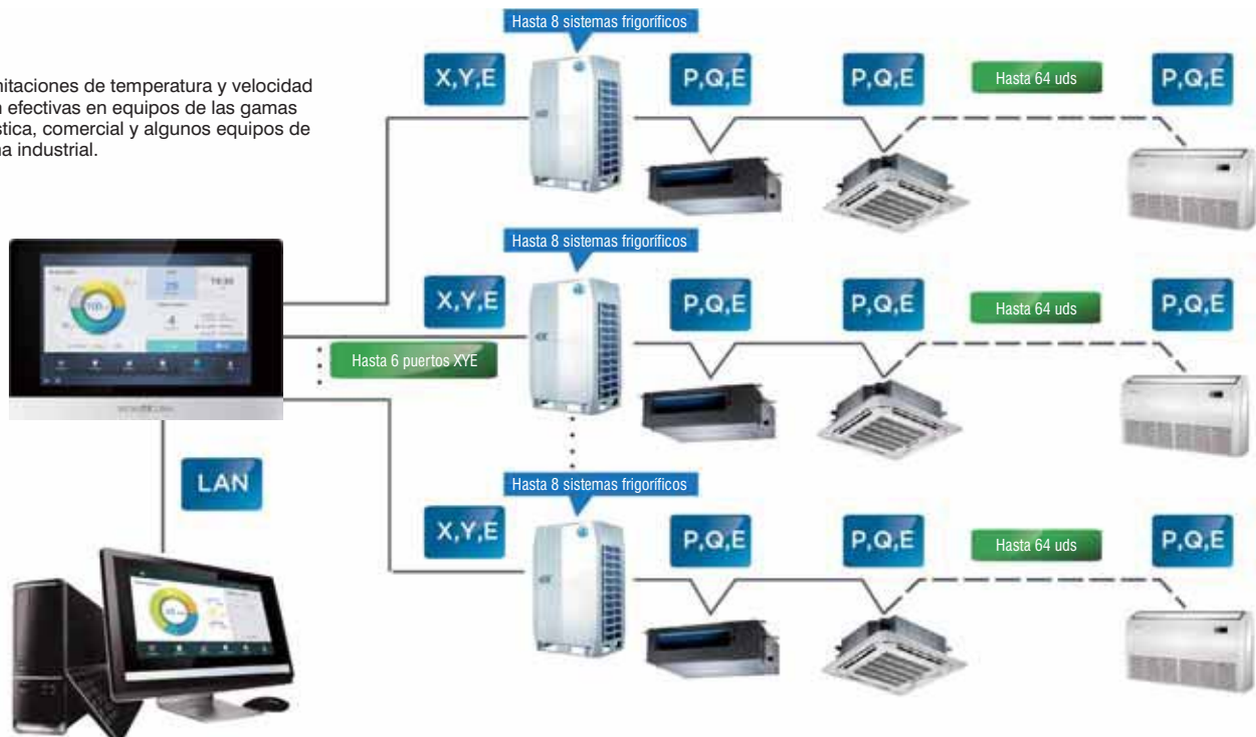


COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA	Series H6 ⁽¹⁾ , H6M ⁽¹⁾ , H7 ⁽¹⁾ y H9M ⁽¹⁾
COMERCIAL	Series H7, H8 y H9 ⁽²⁾
INDUSTRIAL	Series MVD

⁽¹⁾En Split Pared con CL 94 383.
⁽²⁾Excepto Columna.

Nota:
 Las limitaciones de temperatura y velocidad no son efectivas en equipos de las gamas doméstica, comercial y algunos equipos de la gama industrial.



CONTROL CENTRALIZADO T-BOX (Cód. CL 91 182)

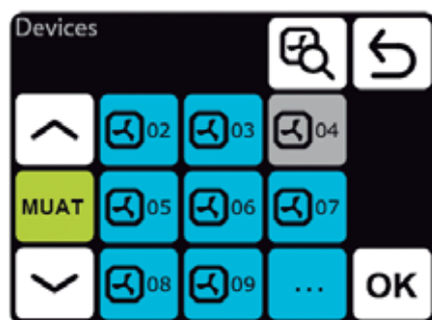
CARACTERÍSTICAS

- Control centralizado táctil de hasta 31 módulos DRV.
- Funciones:
 - Programador semanal con hasta 20 acciones, en cada acción se puede configurar una temperatura diferente en el rango 5 – 45°
 - Uso intuitivo y vista fácil de los parámetros de operación
 - Multi-idioma (Español, Inglés, Alemán,...)
 - Cooperación con MODBUS-RTU
 - Combinado los aerotermos MUAT-FB con los desestratificadores MUD-DT (con sus respectivos módulos DRV), realiza la gestión automática de la destratificación del local, de tal forma que cuando la temperatura del local desciende por debajo de la consigna, primero arranca los desestratificadores y si con ello no se consigue subir la temperatura del local se activan automáticamente los aerotermos



COMPATIBLE CON GAMA

INDUSTRIAL Aerothermic	Series FB y DT
CORTINAS DE AIRE	Series MU-EMP-A/W/W2F/R3



INTEGRAL

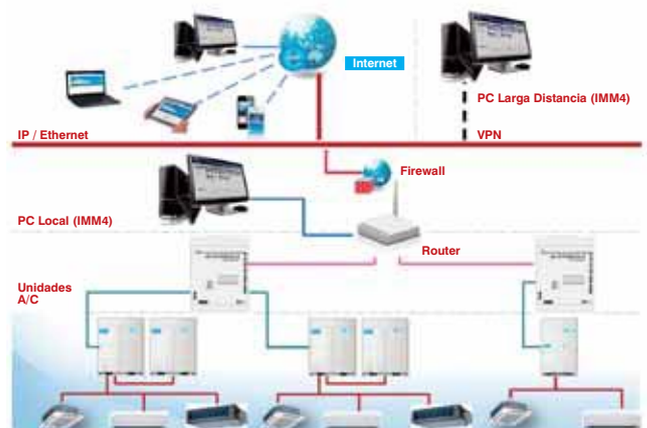
IMM4

CARACTERÍSTICAS

- Solución integral para el control total de hasta 1024 uds. interiores, 256 unidades exteriores MVD o 64 sistemas frigoríficos independientes MVD
- Control WEB vía IP o vía software
- Facilidad de manejo, pantalla de operación intuitiva
- Utilización de usuarios para el acceso (usuario, administrador, servicio técnico)
- Posibilidad de introducir los planos del edificio (en AutoCAD) para facilitar la gestión
- Calendario anual de programación, con 4 patrones diarios y 10 acciones en cada patrón
- Posibilidad de limitar el ajuste de temperatura de las unidades interiores
- Permite bloquear el control local y/o el modo de funcionamiento de las interiores
- Control de consumo de cada unidad MVD en función de los parámetros de funcionamiento: tiempo, temperaturas, etc (Necesario un vatímetro CL 92 882 en cada unidad exterior MVD)
- Generación de informes con el historial de funcionamiento (diario, semanal, mensual)
- Muestra códigos de error del sistema
- Parada de emergencia
- Señal de alarma
- Posibilidad de enviar un SMS en caso de fallo en el sistema (es necesario instalar un módem SMS adicional)
- Realización automática de copias de seguridad del sistema (tarjeta SD 2GB)
- Multi-idioma (Inglés, Español, Italiano, Francés, Alemán, Ruso y Chino)
- Software de control incluido
- No compatible con los controles centralizados CCM



Ejemplo de conexiones:



CL 97 160	Control IMM4 hasta 256 uds. interiores, 64 uds. exter. MVD o 16 sistemas frigoríficos indep. MVD
CL 97 161	Control IMM4 hasta 512 uds. interiores, 128 uds. exter. MVD o 32 sistemas frigoríficos indep. MVD
CL 97 162	Control IMM4 hasta 768 uds. interiores, 192 uds. exter. MVD o 48 sistemas frigoríficos indep. MVD
CL 97 163	Control IMM4 hasta 1024 uds. interiores, 256 uds. exter. MVD o 64 sistemas frigoríficos indep. MVD

Pantalla de operación:



COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA	Series H6 ⁽¹⁾ , H6M ⁽¹⁾ , H7 ⁽¹⁾ y H9M ⁽¹⁾
COMERCIAL	Series H7, H8 y H9 ⁽²⁾
INDUSTRIAL	Series MVD

⁽¹⁾En Split Pared con CL 94 383.
⁽²⁾Excepto Columna.

Nota:
 Las limitaciones de modo, temperatura y velocidad pueden no ser efectivas en equipos de las gamas doméstica, comercial y algunos equipos de la gama industrial.

BMS (Sistema de control de edificios)

CCM08/E (Cód. CL 92 915)

CARACTERÍSTICAS

- Interface BMS para conectar las unidades a un sistema BACnet®
- Puede controlar hasta 256 unidades interiores o 128 unidades exteriores MVD, ya que dispone de 4 puertos de comunicación, cada puerto puede controlar 64 unidades interiores o 32 unidades exteriores MVD (mediante el control CCM02/E)
- Permite el control WEB sin necesidad de estar conectado a una red BMS y sin necesidad de ningún software adicional
- Permite controlar y visualizar:
 - ON/OFF de las unidades
 - Modo de funcionamiento
 - Temperaturas de consigna y ambiente
 - Velocidad del ventilador
 - Swing
 - Bloqueo del control individual
 - Códigos de error

COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA	Series H6 ⁽¹⁾ , H6M ⁽¹⁾ , H7 ⁽¹⁾ y H9M ⁽¹⁾
COMERCIAL	Series H7, H8 y H9 ⁽²⁾
INDUSTRIAL	Series MVD

⁽¹⁾En Split Pared con CL 94 383.
⁽²⁾Excepto Columna.



LonGW64/E (Cód. CL 92 877)

CARACTERÍSTICAS

- Interface BMS para conectar las unidades a un sistema LonWorks®
- Puede controlar hasta 64 unidades interiores
- No compatible con los controles centralizados CCM
- Permite controlar y visualizar:
 - ON/OFF de las unidades
 - Modo de funcionamiento
 - Temperaturas de consigna y ambiente
 - Velocidad del ventilador
 - Códigos de error

COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA	Series H6 ⁽¹⁾ , H6M ⁽¹⁾ , H7 ⁽¹⁾ y H9M ⁽¹⁾
COMERCIAL	Series H7, H8 y H9 ⁽²⁾
INDUSTRIAL	Series MVD

⁽¹⁾En Split Pared con CL 94 383.
⁽²⁾Excepto Columna.



CCM18A/N (Cód. CL 94 791)

CARACTERÍSTICAS

- Interface BMS para conectar las unidades a un sistema MODBUS® (TCP/IP y RTU)
- Puede controlar hasta 64 unidades interiores y 4 unidades exteriores MVD del mismo sistema
- Permite el control WEB sin necesidad de estar conectado a una red BMS y sin necesidad de ningún software adicional
- No compatible con los controles centralizados CCM
- Permite controlar y visualizar:
 - ON/OFF de las unidades
 - Modo de funcionamiento
 - Temperaturas de consigna y ambiente
 - Velocidad del ventilador
 - Códigos de error

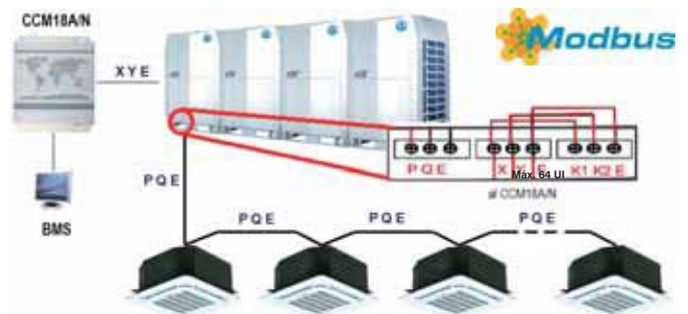


COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA	Series H6 ⁽¹⁾ , H6M ⁽¹⁾ , H7 ⁽¹⁾ y H9M ⁽¹⁾
COMERCIAL	Series H7, H8 y H9 ⁽²⁾
INDUSTRIAL	Series MVD

⁽¹⁾En Split Pared con CL 94 383.

⁽²⁾Excepto Columna.



MD-AC-MBS (Cód. CL 99 097, CL 99 114-116)

CARACTERÍSTICAS

- Interface BMS para conectar las unidades a un sistema MODBUS® (RTU)
- Cada pasarela puede controlar una sola unidad
- Conexión a los terminales X e Y
- Requiere de alimentación externa 12V dc (ver RM 90 387)

Código	Descripción
CL 99 097	Interface MD-AC-MBS-1 para una sola unidad
CL 99 114	Interface MD-AC-MBS-4 para hasta 4 unidades
CL 99 115	Interface MD-AC-MBS-8 para hasta 8 unidades
CL 99 116	Interface MD-AC-MBS-32 para hasta 32 unidades

COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA	Series H6 ⁽¹⁾ , H6M ⁽¹⁾ , H7 ⁽¹⁾ y H9M ⁽¹⁾
COMERCIAL	Series H6, H7, H8, H8A y H9 ⁽²⁾
INDUSTRIAL	Series MVD
INDUSTRIAL Hidrónica	Series FANCOILS ⁽³⁾



⁽¹⁾En Split Pared con CL 94 383.

⁽²⁾Excepto Columna y Conducto Alta Capacidad.

⁽³⁾En Suelo/Techo y Conducto con CL 94 974.

KJRM-120H/BMWKO-E (MODBUS) (Cód. CL 97 258)

CARACTERÍSTICAS

- Control cableado e interface BMS para conectar hasta 16 enfriadoras MUENR-H7T a un sistema MODBUS® (RTU)
- Mismas funciones que KJRM-120H/BMWKO-E



COMPATIBLE CON GAMA

INDUSTRIAL Hidrónica Series ENFRIADORAS MUENR-H7T

IS-IR-KNX-1i (Cód. CL 99 096)

CARACTERÍSTICAS

- Interface BMS universal para conectar las unidades a un sistema KNX®
- Cada pasarela puede controlar una sola una unidad
- Compatible con la mayoría de equipos de aire acondicionado que tengan receptor infrarrojos



COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA	Todas las series
COMERCIAL	Todas las series
INDUSTRIAL	Series MVD
INDUSTRIAL Hidrónica	Series FANCOILS ⁽¹⁾

*En Suelo/Techo y Conducto Media Presión con CL 94 974 + CL 92 869.



MD-AC-KNX (Cód. CL 94 792, CL 99 094-095)

CARACTERÍSTICAS

- Interfaces BMS para conectar las unidades a un sistema KNX®
- Las diferentes pasarelas disponibles permiten que podamos controlar desde una sola unidad hasta 64 unidades
- No compatible con los controles centralizados CCM



Código	Descripción
CL 94 792	Interface MD-AC-KNX-1B para una sola unidad
CL 99 094	Interface MD-AC-KNX-16 para hasta 16 unidades
CL 99 095	Interface MD-AC-KNX-64 para hasta 64 unidades



COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA	Series H6 ⁽¹⁾ , H6M ⁽¹⁾ , H7 ⁽¹⁾ y H9M ⁽¹⁾
COMERCIAL	Series H7, H8 y H9 ⁽²⁾
INDUSTRIAL	Series MVD

⁽¹⁾ En Split Pared con CL 94 383.
⁽²⁾ Excepto Columna.

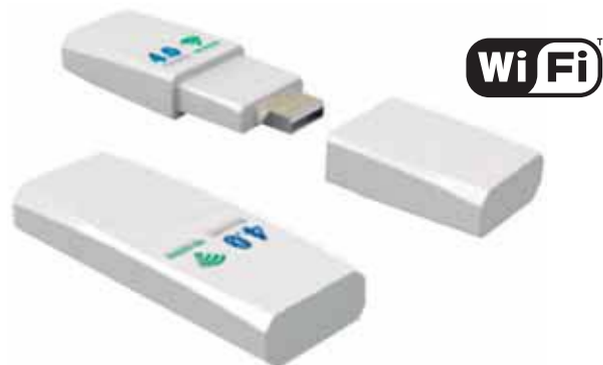


WIFI

OSK102 (Cód. CL 94 382)

CARACTERÍSTICAS

- Módulo WIFI para controlar los equipos tipo Split de Pared (H6, H6M, H7 y H9M) en de la gama doméstica
- Operación de marcha y paro
- Selección de modo de funcionamiento
- Ajuste de la temperatura deseada
- Selección de la velocidad del ventilador
- Activación del modo ECO
- Ajuste de la lama horizontal
- Temporizador semanal, programa las diferentes arrancadas y paradas del equipo de forma semanal
- Función Calefacción a 8°C, si no estás en casa y la temperatura ambiente es inferior a 8°C, el equipo arrancará automáticamente en calor
- Modo Noche configurable, configura las variaciones de la temperatura de consigna durante la noche
- Función comprobación, permite ver a distancia si el equipo tiene un problema y cuál es



COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA

Series SPLIT PARED H6, H6M, H7 y H9M

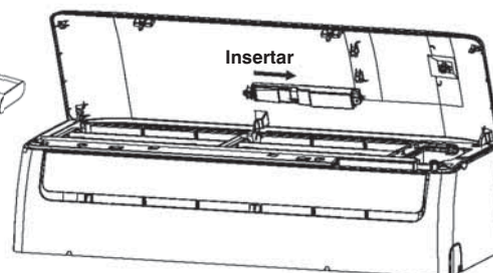
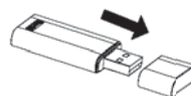
Descargar aplicación



NetHome Plus



Instalación



Notas:

- ⁽¹⁾ En todos los casos (Split 1x1 o Multi Split) se requiere un módulo Wifi por unidad interior.
- ⁽²⁾ En cada cuenta de usuario se pueden registrar múltiples equipos y de esa forma controlarlos todos.
- ⁽³⁾ Cada equipo sólo puede estar registrado en una cuenta de usuario.

Pantalla de operación



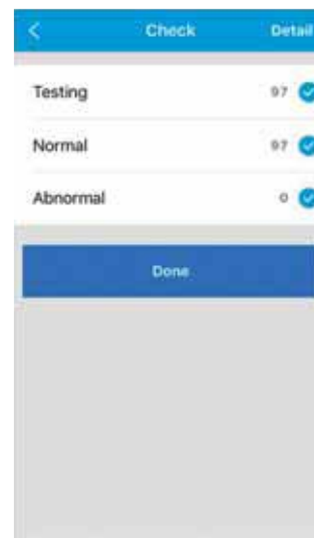
Pantalla de funciones



Función Modo Noche



Función Comprobación



USB (Cód. CL 93 600)

CARACTERÍSTICAS

- Módulo WIFI para controlar los equipos tipo Split de Pared (Serie H8A) en de la gama doméstica
- Operación de marcha y paro
- Selección de modo de funcionamiento
- Ajuste de la temperatura deseada
- Selección de la velocidad del ventilador
- Activación del modo ECO
- Ajuste de la lama horizontal
- Temporizador semanal, programa las diferentes arrancadas y paradas del equipo de forma semanal
- Modo Noche configurable, configura las variaciones de la temperatura de consigna durante la noche

NOVEDAD



COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA Series SPLIT PARED H8A

Descargar aplicación



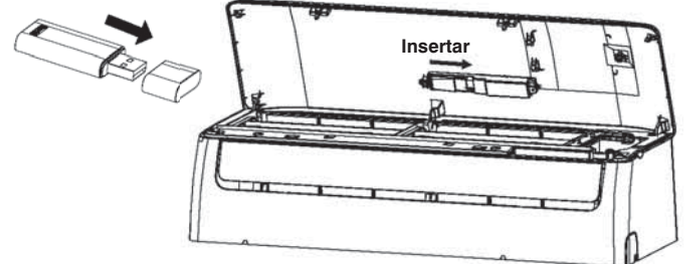
AC Freedom



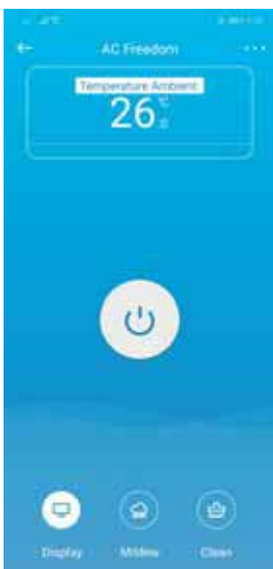
Notas:

- (1) En todos los casos se requiere un módulo Wifi por unidad interior.
- (2) En cada cuenta de usuario se pueden registrar múltiples equipos y de esa forma controlarlos todos.
- (3) Cada equipo sólo puede estar registrado en una cuenta de usuario.

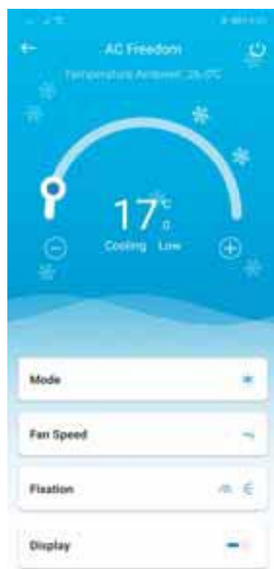
Instalación



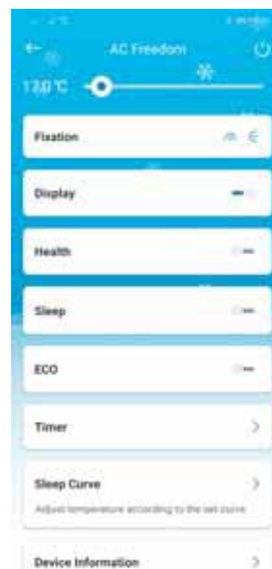
Pantalla de operación OFF



Pantalla de Operación ON



Funciones



Función Modo Noche



WF-60A1 (Cód. CL 97 480)

CARACTERÍSTICAS

- Módulo WIFI cableado especialmente diseñado para controlar los equipos de la gama Comercial
- Permite operar el equipo conjuntamente con el Control Cableado de pared KJR-120G/TF-E y AU-KJR-120G/TF-E
- Misma APP que el módulo OSK102 (CL 94 382)



COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA	Series H6M ⁽¹⁾ y H9M ⁽¹⁾
COMERCIAL	Series H8 ⁽²⁾ y H9 ⁽²⁾

⁽¹⁾Excepto Pared.

⁽²⁾Excepto Conducto Alta Capacidad y Columna.

Descargar aplicación



NetHome Plus



K-380EW (Cód. CO 14 907)

CARACTERÍSTICAS

- Control remoto universal WIFI para aire acondicionado
- Controla directa y remotamente casi todos los aires acondicionados del mercado que disponen de receptor infrarrojos
- Permite controlar el equipo de A/A directamente como si fuera un mando universal normal
- Cuando está conectado a su base y a la red WIFI permite el control a distancia mediante la APP
- Compatible con redes WIFI / 2G / 3G / 4G
- Incorpora una batería de litio de larga duración recargable y adaptador de corriente
- La APP incluye temporizador semanal
- Permite ajustar: Temperatura, modo, velocidad del ventilador y el ángulo de las lamas



COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA	Todas las series
COMERCIAL	Todas las series
INDUSTRIAL	Series MVD
INDUSTRIAL Hidrónica	Series FANCOILS ⁽¹⁾

⁽¹⁾En Suelo/Techo y Conducto Media Presión con CL 94 974 + CL 92 869.

Descargar aplicación



Genius Remote



Pasos para configurar la aplicación móvil del control remoto



1
Escanear el código QR y descargar la APP.



2
Encender el mando y acceder al modo de configuración.



3
Introducir la contraseña WiFi y ya puede controlar su A/A!

ZONIFICACIÓN

MUNDOBOX (Cód. RM 90 386)

CARACTERÍSTICAS

- Interface para conectar las unidades de conducto Mundoclimate al sistema de zonificación ZONING de MADEL
- Cada pasrela puede controlar una sola unidad
- Conexión a los terminales X e Y
- Requiere de alimentación externa 12 Vdc (ver RM 90 387)

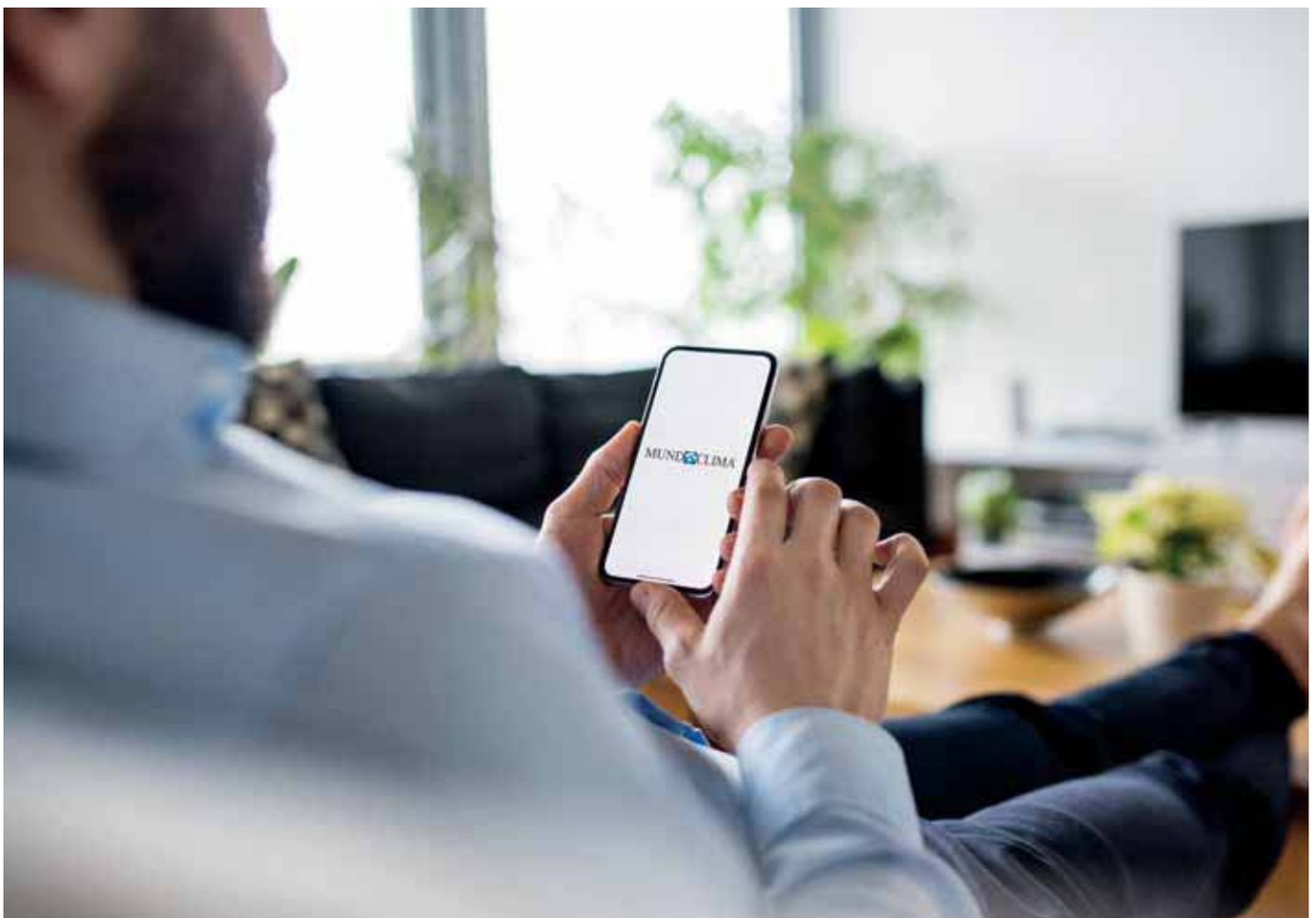
ZONING
The smart's decisions leads to happiness



COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA	Series CONDUCTO H6M y H9M
COMERCIAL	Series CONDUCTO H8 ⁽¹⁾ y H9
INDUSTRIAL	Series CONDUCTO MVD DC

⁽¹⁾Excepto Conducto Alta Capacidad.



ACCESORIOS

MULTI-FUNCIÓN (Cód. CL 94 383)

CARACTERÍSTICAS

- Permite conectar los equipos tipo Split de Pared (H6, H6M, H7 y H9M) de la gama doméstica a controles centralizados CCM y al control de pared con programador semanal KJR-120C/TF-E (CL 97 291)
- Dispone de una entrada para realizar ON/OFF por contacto y una salida de señal de alarma libre de potencial
- Soporte incluido para fijarlo sobre la batería de la unidad interior



COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA

Series SPLIT PARED H6, H6M, H7 y H9M

AHUKZ-B (Cód. LC 23 013-015)

CARACTERÍSTICAS

- Permite conectar unidades de tratamiento de aire (UTA) o climatizadores con batería de expansión directa (DX) a unidades exteriores MVD a 2 tubos (Mini V4+ > 19kW y Maxi V5X)
- Capacidad individual de las cajas desde 9kW hasta 56kW
- Se pueden conectar en paralelo hasta 4 cajas para aumentar la capacidad hasta un máximo 224kW
- Cada caja AHUKZ-B incluye:
 - Sistema de control
 - Válvula de expansión electrónica
 - Sensores de temperatura
 - Control remoto cableado KJR-29B

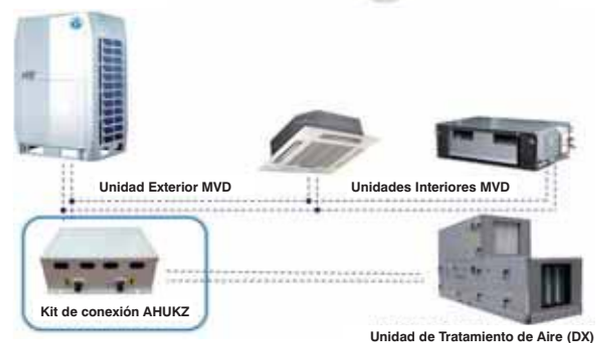


COMPATIBLE CON GAMA

INDUSTRIAL

Series MVD⁽¹⁾

⁽¹⁾Solo Maxi V5X y Mini > 19kW.



ESPECIFICACIONES

Modelo			AHUKZ-01B	AHUKZ-02B	AHUKZ-03B
Código			LC 23 013	LC 23 014	LC 23 015
Alimentación	V ~ Hz		220 - 240 ~ 50 / 208 - 230 ~ 60		
Capacidad	kW		14 (9 ~ 20)	28 (20,1 ~ 36)	56 (37 ~ 56)
Conexiones frigoríficas	Entrada líquido	mm	7,9 (5/16")	12,7 (1/2")	15,9 (5/8")
	Salida líquido	mm	7,9 (5/16")	12,7 (1/2")	15,9 (5/8")
Dimensiones	Netas (AnxAltxProf)	mm	350x150x375		
	Brutas (AnxAltxProf)	mm	420x240x490		

FCUKZ (Cód. CL 94 974-975)

CARACTERÍSTICAS

- Kit de control para cualquier Fancoil del mercado sin placa de control incorporada
- Instalación flexible, se puede instalar junto a la unidad Fancoil, en la pared o en el falso techo.
- Permite la conexión a controles centralizados CCM
- Permite comunicación MODBUS® (RTU)
- Dispone de una entrada para realizar ON/OFF por contacto y una salida de señal de alarma
- Permite regular:
 - 3 velocidades del ventilador
 - Las válvulas del circuito hidráulico
 - La bomba de condensados
 - Una resistencia eléctrica auxiliar
- Cada caja FCUKZ incluye:
 - Sistema de control
 - Sensores de temperatura

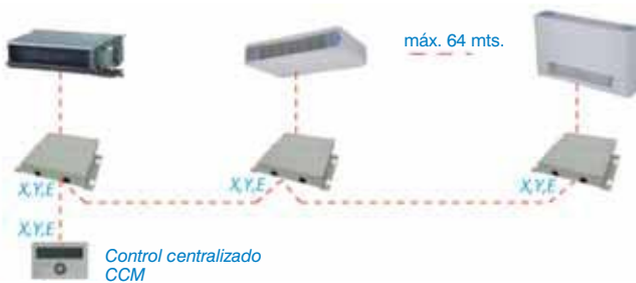


COMPATIBLE CON GAMA

INDUSTRIAL Hidrónica Todos FANCOILS sin electrónica⁽¹⁾

⁽¹⁾Por ejemplo Suelo/Techo y Conducto Media Presión.

Control centralizado



Comunicación Modbus



ESPECIFICACIONES

Modelo	FCUKZ-03		FCUKZ-04	
Código (kit sin control remoto)	CL 94 974		CL 94 975	
Código (kit con control remoto cableado KJR-29B1/BK-E)	LC 04 531		LC 04 532	
Sistema de aplicación	2 Tubos		4 Tubos	
Alimentación	V/F/Hz	22-240 / 1 / 50-60		
Rango de operación	Temp. ambiente	°C	17 - 30	
	Temp. entrada agua	°C	3 - 75	
Precisión de temp.	°C	± 1		
Dimensiones (An x Al x Pr)	mm	296 x 66 x 212		
Peso	kg	1,4		

KJR-150A/M-E (Cód. CL 97 156)

CARACTERÍSTICAS

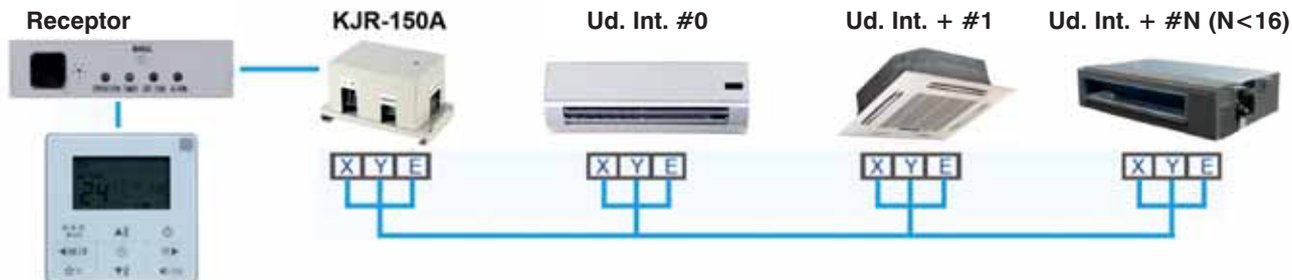
- Kit para el control agrupado de hasta 16 unidades interiores
- Permite controlar las unidades interiores que se le conectan de forma agrupada con un único control cableado KJR-29B
- Cada kit KJR-150A/M-E incluye:
 - Módulo principal con comunicación XYE
 - Control remoto cableado KJR-29B
 - Receptor infrarrojos para poder conectar el control cableado o usar un control inalámbrico



COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA	series H6 ⁽¹⁾ , H6M ⁽¹⁾ , H7 ⁽¹⁾ y H9M ⁽¹⁾
COMERCIAL	Series H7, H8 ⁽²⁾ y H9 ⁽²⁾
INDUSTRIAL	Series MVD ⁽³⁾
INDUSTRIAL Hidrónica	Series FANCOILS ⁽⁴⁾

⁽¹⁾En Split Pared con CL 94 383.
⁽²⁾Excepto Columna y Conducto Alta Presión.
⁽³⁾Excepto MVD DC2.
⁽⁴⁾En Suelo/Techo y Conducto Media Presión con CL 94 974.



DTS634 / DTS636 (Cód. CL 92 882)

CARACTERÍSTICAS

- Vatímetro digital para unidades exteriores MVD
- Permite calcular el consumo de cada unidad exterior
- Si se unifica con el control integral IMM4, realiza el control de consumos de cada unidad interior del sistema MVD
- Posibilidad de visualizar el consumo mediante el control CCM02/E o el propio control integral IMM4
- Se debe instalar un vatímetro en cada unidad exterior, incluso en los sistemas frigoríficos formados por varias unidades exteriores se instalará un vatímetro por unidad
- Para conectarlo a las unidades Mini MVD V4+ de entre 8 y 18kW es necesario el módulo MD-NIM10



COMPATIBLE CON GAMA

INDUSTRIAL	Series MVD ⁽¹⁾
-------------------	---------------------------

⁽¹⁾En Mini hasta 18kW con CL 94 836.

MD-NIM10 (Cód. CL 94 836)

CARACTERÍSTICAS

- Módulo para poder conectar el vatímetro digital (puertos OAE) a las unidades Mini MVD V4+ de entre 8 y 18kW
- También permite la conexión del control central de unidades exteriores CCM02/E y el señalizador de alarma KJR-32B (puertos K1K2E)



COMPATIBLE CON GAMA

INDUSTRIAL	Series MVD ⁽¹⁾
-------------------	---------------------------

⁽¹⁾Solo Mini hasta 18kW.

KJR-32B (Cód. CL 92 880)

CARACTERÍSTICAS

- Módulo controlador de alarma de unidades exteriores MVD, genera una señal de alarma (230Vac) cuando se produce algún error en los equipos
- Puede controlar hasta 32 unidades exteriores o 8 sistemas frigoríficos independientes



COMPATIBLE CON GAMA

COMERCIAL	Series CONDUCTO ALTA CAPACIDAD
INDUSTRIAL	Series MVD ⁽¹⁾

⁽¹⁾En Mini hasta 18kW con CL 94 836.

CCM02/E (Cód. CL 92 912)

CARACTERÍSTICAS

- Control centralizado de hasta 32 unidades exteriores o 8 sistemas frigoríficos independientes MVD
- Permite monitorizar las unidades exteriores MVD
- Si la unidad exterior incorpora el vatímetro (CL 92 882) permite visualizar el consumo total de la unidad



COMPATIBLE CON GAMA

COMERCIAL	Series CONDUCTO ALTA CAPACIDAD
INDUSTRIAL	Series MVD ⁽¹⁾

⁽¹⁾En Mini hasta 18kW con CL 94 836.

JC-02 (Cód. CL 94 724)

CARACTERÍSTICAS

- Herramienta de prueba y diagnóstico
- Permite ver los parámetros de la unidad, el histórico de errores, fijar la frecuencia del compresor, etc

COMPATIBLE CON GAMA

DOMÉSTICA	Series H6, H6M, H7 y H9M
COMERCIAL	Series H6 ⁽¹⁾ , H8 ⁽¹⁾ y H9

⁽¹⁾Excepto Conducto Alta Capacidad.



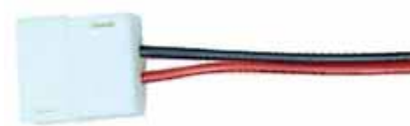
CONECTOR ON/OFF (Cód. CL 94 831-833)

CARACTERÍSTICAS

- Conector con 2 hilos que permite hacer un ON/OFF remoto por contacto en las unidades que no incorporan de serie esta función

COMPATIBLE CON GAMA

INDUSTRIAL	Series MVD
INDUSTRIAL Hidrónica	Serie FANCOIL CASSETTE



Código	Para equipos
CL94831	MVD-Q4/DHN1-A3; MUCS-14/16-W7
CL94832	MVD-Q4/DHN1-D; MUCS-20/24/36-W7
CL94833	MVD-G/DHN1-M
CL97176	MVD-DL/DHN1-C
CL94398	MVD DC2

SENSOR DE TEMPERATURA AMBIENTE PT-1000 (Cód. CL 91 187)

CARACTERÍSTICAS

- Sensor de temperatura ambiente PT-1000 IP65, para conectar a un módulo DRV.

COMPATIBLE CON GAMA

INDUSTRIAL Aerothermic	Series FB y DT
CORTINAS DE AIRE	Series MU-EMP-W/W2F/R3



CONCENTRADOR RX (Cód. CL 91 186)

CARACTERÍSTICAS

- Permite integrar los equipos de 3 velocidades a un sistema de control de grupos o centralizado
- Se pueden combinar hasta 3 concentradores RX, eso significa que un solo grupo puede estar formado por hasta 36 equipos:
 - 12 uds. del aerotermo MUAT-10/20/30-FB;
 - 6 uds. del aerotermo MUAT-25/40/55-FB;
 - 6 uds. del desestratificador MUD-DT;
 - 3 uds. del aerotermo MUAT-75/100-FD;
 - 3 uds. de la cortina de aire MU-GC (excepto R3);
- La conexión de hasta 36 unidades se realiza con 3 concentradores RX conectados a un dispositivo de control (Termostato SE-3 u otro); en el caso de las cortinas de aire, el concentrador RX también permite la conexión de los sensores de puerta DCm



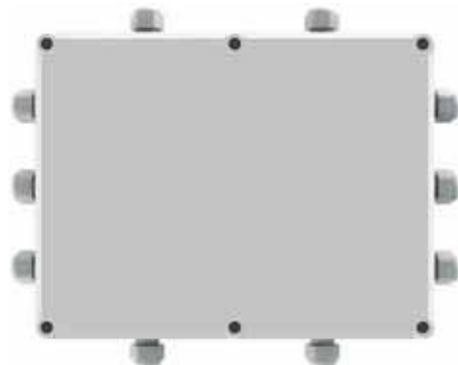
COMPATIBLE CON GAMA

INDUSTRIAL Aerothermic Series FB y DT

MÓDULO DRV (Cód. CL 91 183-184)

CARACTERÍSTICAS

- El módulo DRV está diseñado para la conexión con los aerotermos y desestratificadores. Se pueden combinar hasta 31 módulos DRV y controlarlos todos con un solo control central T-BOX
- Funciones DRV:
 - Posibilidad de conectar el control centralizado T-BOX
 - Posibilidad de conectar a MODBUS-RTU
 - Posibilidad de conectar un sensor de temperatura PT-1000



COMPATIBLE CON GAMA

INDUSTRIAL Aerothermic Series FB y DT

Código	Modelo	Para equipo
CL 91 183	DRV-FB	MUAT-FB
CL 91 184	DRV-DT	MUD-DT

Resumen de funciones

			Máx. Ud. a Controlar	Marcha / Paro	Selección Modo	Selección Velocidad Ventilador	Selección Temperatura Ambiente	Función Swing	Función Sleep	Función "Silence"	Función "Self Clean"	Modo "Eco"	Bloqueo Teclado
INALÁMBRICOS													
	RG57A6/BGE	CL 94 588	1	●	●	●	●	●	●	●	●		
	YKR-L/101E	CL 93 463	1	●	●	●	●	●	●	●	●		
	YKR-H/002E	CL 93 165	1	●	●	●	●	●	●	●	●		
	RM12D	CL 97 821	1	●	●	●	●	●		●		●	
	RM05/BG(T)E-A	CL 92 868	1	●	●	●	●	●				●	●
	RM02A/BGE-A	CL 92 867	1	●	●	●	●	●				●	●
CABLEADOS													
	KJR-120G/TF-E	CL 94 907	16	●	●	●	●	●					●
	AU-KJR-120G/TF-E	CL 97 263	1	●	●	●	●	●					●
	WDC-120G/WK	CL 97 810	16	●	●	●	●	●		●		●	●
	WDC-86E/KD	CL 97 811	1	●	●	●	●	●		●		●	●
	KJR-29B1/BK-E	CL 92 869	1	●	●	●	●	●				●	●
	KJR-86C-E	CL 92 870	1	●	●	●	●						
	KJR-12B/DP(T)-E	CL 94 848	1	●	●	●	●	●					
	KJR-120B/BKP-E	CL 97 142	1	●	●	●	●	●					●
	KJR-120C/BW-E	CL 92 946	1	●	●	●	●	●					●
	KJR-120C/TF-E	CL 97 291	1	●	●	●	●	●					●
	KJR-120F1/BMK-E	CL 92 340	1	●	●	●	●						●
	KJRP-15B/E(P)	CL 97 390	1	●	●	●	●						
	SE-3	CO 14 653	1	●	●	●	●						
	TFDE2T	CO 14 205	1	●	●	●	●						
CENTRALIZADOS													
	CCM30/BKE	CL 92 871	64	●	●	●	●	●					●
	CCM15	CL 92 872	64	●	●	●	●	●					
	CCM180A/BWS	CL 97 800	64	●	●	●	●	●					
	CCM270A/BWS	CL 97 801	384	●	●	●	●	●					
	T-BOX	CL 91 182	31	●	●	●	●						●

Bloqueo Modo	Bloqueo Temperatura	Receptor Infrarrojos	Función "Follow me (iFeel)"	Función Auto (Solo Sist. 3 Tubos)	Temporizador Diario	Temporizador Semanal	Reloj	Muestra Códigos Error	Direccionamiento Uds. MVD	Recordatorio limp. Filtros	Función Memoria	Ajuste de Funciones	Ajuste Presión Estática	Función Consulta	Bidireccional	Cantidad hilos de comunicación
	●		●		●							●		●		-
			●		●											-
			●		●											-
			●	●	●				●							-
			●		●		●		●							-
			●	●	●				●							-
			●		●											-
			●		●	●	●	●			●				●	2
			●		●	●	●	●			●		●		●	2
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	2
	●		●	●	●			●	●	●		●	●	●	●	2
		●	●		●		●		●	●	●					4
			●		●											4
			●		●											5
			●	●	●		●	●		●	●				●	4
					●	●	●	●			●				●	4
			●		●	●	●	●			●				●	4
					●			●			●				●	3
																6
																6
																6
●					●			●		●	●			●	●	3
●	●				●	●	●	●			●			●	●	3
●	●				●	●	●	●			●			●	●	2
●	●				●	●	●	●			●			●	●	3
					●	●	●	●								4

MUNDOCLIMA®

www.mundoclima.com



Es una marca de Salvador Escoda S.A.

Oficinas y Dpto. Comercial:

Nàpols, 249 planta 1

08013 Barcelona

Tel. 93 446 27 80

Fax 93 456 90 32

info@salvadorescoda.com

WhatsApp  **607 959 260** Exclusivo