

AIR NOVA

KOOLAIR

CLIMATIZACIÓN PERSONALIZADA

TARIFAS 2015

SISTEMAS DE CLIMATIZACIÓN



¿POR QUÉ UN SISTEMA AIR NOVA KOOLAIR?

Nuestros productos se encuentran en constante evolución y fruto de la misma surgen las siguientes prestaciones:

BUS AIR NOVA



BUS AIR NOVA. 2 HILOS SIN POLARIDAD. Es un sistema diseñado para el instalador.

16 zonas (32 rejillas) y hasta 4 equipos de climatización simultáneamente con la misma centralita.

Sistema autoinstalable.

DUAL SENSOR



Sistema Dual Sensor. Medición eficiente de la temperatura de zona. Filosofía SPLIT.

Diodo Led indicador de estado de zona.

Gestión de Suelo Radiante. Aerotermia.

EFICIENCIA ENERGÉTICA

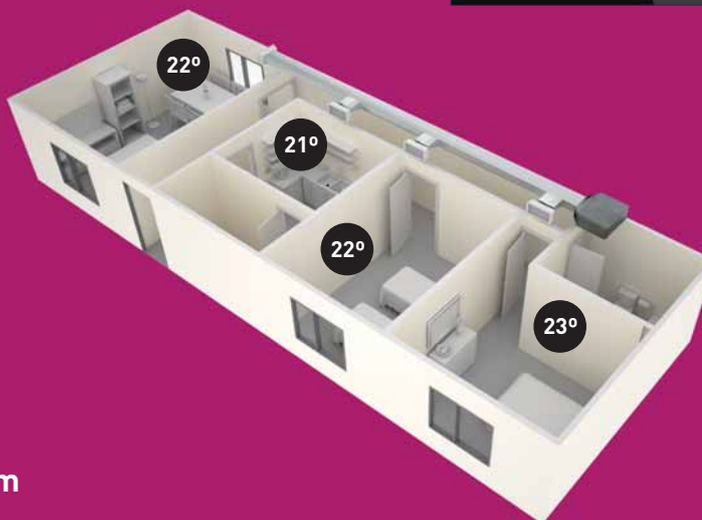


CONTROL CENTRALIZADO + WEBSERVER EVOLUTION

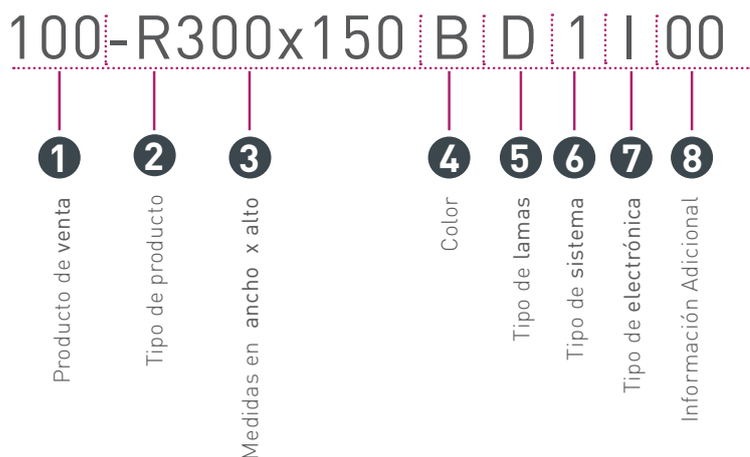


Gestión eficiente (algoritmo superinverter) del equipo de climatización.

Cronoescenario. Programación inteligente.



GUÍA PARA LA CODIFICACIÓN DE PRODUCTOS



2 TIPO DE PRODUCTO

DÍGITOS	DESCRIPCIÓN
R	REJILLA
+	REJILLA IMPULSIÓN + RETORNO
D	DIFUSOR
C	COMPUERTA
S	RETORNO

3 MEDIDAS

LxH / Diam	DESCRIPCIÓN
LLL x HHH	REJILLA / COMPUERTA RECTANGULAR
LLL x LLL	DIFUSOR CUADRADO
DDD DIAM	DIFUSOR CIRCULAR / COMPUERTA CIRCULAR

Ejemplo: 100-D225DIAMBF1100

4 COLOR

DÍGITOS	DESCRIPCIÓN
A	ALUMINIO
B	BLANCO RAL 9010
C	BLANCO RAL 9016
D	ACABADO CHAPA COLOR NATURAL

5 TIPO DE LAMAS

DÍGITOS	DESCRIPCIÓN
S	SIMPLE DEFLEXIÓN
D	DOBLE DEFLEXIÓN
C	LAMA CURVA
F	SIN LAMAS
L	LINEAL
V	LAMA VERTICAL

6 TIPO DE SISTEMA

DÍGITOS	DESCRIPCIÓN
1	NOVAPLUS
2	NOVAMIX
3	NOVACOM
4	NOVAVENT
5	DIFUSIÓN

7 TIPO DE ELECTRÓNICA

DÍGITOS	DESCRIPCIÓN
I	INALÁMBRICO
E	CABLE / ESCLAVA
M	MULTIRREJILLA
S	SIN MOTORIZACIÓN

SISTEMA NOVAPLUS. Instalaciones Aire - Aire

1 ELIJA SU UNIDAD DE CONTROL



Unidad control ON / OFF

100-CPR000 152 €

- Gestión de hasta 16 zonas o 32 rejillas
- Salida BUS AIR NOVA. Dos hilos sin polaridad para la conexión de los diferentes elementos del sistema AIR NOVA.
- Salida relé normalmente abierto (NO + NC +C) para el control del equipo de climatización
- Retardo en el cierre del último elemento
- Entrada de alarma
- Tensión de alimentación: 90 – 264 Vac
- Rango de frecuencias: 47 – 63 Hz
- Marcado CE N°: 40203

* Para solicitar fuente de alimentación carril DIN, póngase en contacto con nuestro departamento comercial.



Unidad control GESTIÓN TOTAL

100-CPT000 162 €

- Gestión de hasta 16 zonas o 32 rejillas
- Gestiona 4 equipos simultáneamente
- Salida BUS AIR NOVA. Dos hilos sin polaridad para la conexión de los diferentes elementos del sistema AIR NOVA.
- Salida RS485 para comunicación con gateway cable en caso de su utilización.
- Incluye Gateway Inalámbrico de serie.
- Retardo en el cierre del último elemento
- Entrada de alarma
- Tensión de alimentación: 90 – 264 Vac
- Rango de frecuencias: 47 – 63 Hz
- Marcado CE N°: 40203



ingenium www.ingenium.com BUSing®

COMPATIBLE CON PROTOCOLO BUSING DE INGENIUM

LA DOMÓTICA AL ALCANCE DE TU MANO Y TOTALMENTE INTEGRADA

Unidad control DOMÓTICA

100-CPD000 162 €

- Gestión de hasta 16 zonas o 32 rejillas
- Gestiona 4 equipos simultáneamente
- Salida BUS AIR NOVA. Dos hilos sin polaridad para la conexión de los diferentes elementos del sistema AIR NOVA.
- Salida RS485 para comunicación con modulo de acceso Web (ETHERNOVA)
- Incluye Gateway Inalámbrico de serie.
- Retardo en el cierre del último elemento
- Entrada de alarma
- Tensión de alimentación: 90 – 264 Vac
- Rango de frecuencias: 47 – 63 Hz
- Marcado CE N°: 40203

Compatibilidad con el control de:

- Alarmas técnicas
- Persianas
- Luces
- Clima

2 ELIJA SU MANDO A DISTANCIA / TERMOSTATO



Mando SMART INALÁMBRICO

100-SMI000 69 €

- Pantalla LCD
- Teclado de silicona
- Dimensiones pantalla: 1.3 pulgadas
- Temperatura de consigna en intervalos de 0.5°C
- Programación de encendido/apagado retardado (SLEEP)
- Selección de modo de funcionamiento (frío/calor/suelo radiante)
- Selección de velocidad ventilador manual o automática.
- Selección grados Celsius / Fahrenheit
- Alimentación: 2 baterías AAA
- Autonomía típica 4 años *
- Alcance típico 8 metros



Mando TOUCH CRONOS

100-TCI000 89 € INALÁMBRICO

- Pantalla táctil
- Dimensiones pantalla: 3.6 pulgadas
- Retroiluminación en azul
- Temperatura de consigna en intervalos de 0.5°C
- Cronoesenario: 4 programaciones por elemento motorizado días laborables, semanal, diaria o fin de semana.
- Selección de temperatura de programación.
- Programación de encendido/apagado retardado (SLEEP)
- Selección de modo de funcionamiento (frío/calor/suelo radiante)
- Selección de velocidad ventilador manual o automática.
- Selección grados Celsius / Fahrenheit
- Alimentación pila de litio CR2032
- Autonomía típica 2 años *
- Alcance típico 8 metros



Mando PREMIUM CABLE

100-PRC000 69 € **Novedad**

- Pantalla LCD
- Teclado de membrana
- Dimensiones pantalla: 2.3 pulgadas
- Retroiluminación en blanco
- Temperatura de consigna en intervalos de 0.5°C
- Programación de encendido/apagado retardado (SLEEP)
- Selección de modo de funcionamiento (frío/calor/suelo radiante)
- Selección de velocidad ventilador manual o automática.
- Selección grados Celsius / Fahrenheit
- Alimentación: cable

*Autonomía dependiente de frecuencia de uso. Esta calculada con un funcionamiento típico de 4 encendidos/apagados al día.

3 DIFUSIÓN MOTORIZADA

Véase apartado difusión motorizada

4 ELIJA SU ACCESORIO



MÓDULO DE SUELO RADIANTE

100-MSR000	159 €
------------	-------

Conexión Bus AIR NOVA. Dos hilos sin polaridad

Plug & Play. Autoinstalable. No necesita programación alguna

Auto alimentado. No necesita alimentador externo.

Control de hasta 8 zonas

Rele para ON/OFF de la caldera/enfriadora

Ampliable a 16 zonas añadiendo otro modulo adicional



WEB SERVER

100-WEB000	299 €
------------	-------

Servidor Web integrado

Tensión de alimentación: 230 Vac

Conexión Internet: ETHERNET 10 Mbit/s y Wifi

IP dinámica

* Toda instalación necesita una configuración de determinados parámetros como son la dirección IP, los planos de la misma, etc.. No incluido en el precio del dispositivo. Consultar al departamento comercial.



CONTROL CENTRALIZADO + WEBSERVER EVOLUTION

100-EVOL00	439€
------------	------

Pantalla táctil a color de 4,3" con planos. Conexión Wifi y servidor WEB integrado. Interface táctil capacitiva que permite controlar y monitorizar todos los dispositivos de una instalación mediante iconos alusivos sobre planos 3D a color o fotografías. Cuenta con conexión Wifi configurable dentro de la propia red local e incorpora las prestaciones de nuestro equipo ETHERNOVA de forma integrada.

Resolución 800x400px - Color 18 bit

Alimentación 12Vdc integrada (BUS)

Consumo 380mA (BUS)

* Toda instalación necesita una configuración de determinados parámetros como son la dirección IP, los planos de la misma, etc.. No incluido en el precio del dispositivo. Consultar al departamento comercial.

* Fuente de alimentación incluida



GATEWAY

100-GTI000	78 €	INALÁMBRICO
100-GTCDAI	175 €	CABLE* DAIKIN DOMÉSTICO
100-GTCDA2	175 €	CABLE* DAIKIN COMERCIAL
100-GTCMIT	175 €	CABLE* MITSUBISHI ELECTRIC
100-GTCFUI	175 €	CABLE* FUJITSU
100-GTCTOS	175 €	CABLE* TOSHIBA
100-GTCMI2	175 €	CABLE* MITSUBISHI HEAVY
100-GTCLGE	175 €	CABLE* LG
100-GTCSAM	175 €	CABLE* SAMSUNG

Conexión Bus AIR NOVA. Dos hilos sin polaridad Auto alimentado. No necesita alimentador externo

Programación por medio del mismo mando AIR NOVA

Disponibles en versión inalámbrico (necesario incluir receptor inalámbrico del equipo AC) o versión cable (consultar disponibilidad según fabricante).

MÓDULO DE TEMPERATURA REMOTA

100-STR000	53 €
------------	------

Sensor para la medición de la temperatura de una manera remota. Se utiliza en aquellas instalaciones/zonas en las que no se dispone de un elemento de difusión motorizado, como por ejemplo cuartos de baño en los que disponemos de suelo radiante pero no de difusión motorizada.

Este sensor, además de la medición de temperatura, incluye receptor inalámbrico para la recepción de comandos por parte del mando a distancia que gestiona el usuario. De este modo podrá determinar parámetros tales como la temperatura de consigna, programaciones horarias y demás.

Se conecta directamente al bus AIR NOVA y no es necesario ningún alimentador externo.

GATEWAY EQUIPOS DE PRODUCCIÓN

100-MCF000	100 €	ON/OFF 3 VELOCIDADES
100-GTP000	175 €	ON/OFF 3 VELOCIDADES FRÍO/ CALOR

Dispositivo que permite el control de los equipos de producción de agua en sistemas centralizados de fancoils. Este dispositivo le permitirá controlar tanto el paro/marcha como el cambio de modo (frío/calor) de la instalación además de 3 velocidades de ventilación. Se conectará junto a una unidad de control del sistema novaplus.

- Conexión a BUS AIR NOVA. Dos hilos sin polaridad para todos los elementos del sistema.
- Encendido/apagado del equipo de producción.
- Cambio de modo (Frío / Calor) equipo de producción.
- Tensión alimentación 90 - 264 Vac
- Rango de frecuencia 47 - 63 Hz

Novedad

*GATEWAY CABLE CONSULTAR DISPONIBILIDAD

SISTEMA NOVAMIX. Instalaciones Aire- Agua. Aerotermia

1 UNIDAD DE CONTROL



Unidad control NOVAMIX

100-CX0000 152 €

- Gestión de hasta 16 zonas o 32 rejillas
- Salida BUS AIR NOVA. Dos hilos sin polaridad para la conexión de los diferentes elementos del sistema AIR NOVA.
- 4 reles normalmente abiertos (N.O.)

Funciones:

→ **NOVEDAD** ←

- Control de Fancoil, diferentes configuraciones: 1FC - 3V / 2FC - 2V / 4FC - 1V

- Retardo en el cierre del último elemento
- Modos de funcionamiento:
 - aire frío
 - aire caliente
 - suelo radiante en calor
 - aire frío + suelo refrescante
 - aire calor + suelo radiante
- Entrada de alarma
- Tensión de alimentación: 90 – 264 Vac
- Rango de frecuencias: 47 – 63 Hz

2 ELIJA SU ACCESORIO



MÓDULO DE SUELO RADIANTE

100-MSR000 159 €

Conexión Bus AIR NOVA. Dos hilos sin polaridad

Plug & Play. Autoinstalable. No necesita programación alguna

Auto alimentado. No necesita alimentador externo.

Control de hasta 8 electroválvulas

Rele para ON/OFF de la caldera/enfriadora

Ampliable a 16 zonas añadiendo otro modulo adicional



MÓDULO DE TEMPERATURA REMOTA

100-STR000 53 €

Sensor para la medición de la temperatura de una manera remota. Se utiliza en aquellas instalaciones/zonas en las que no se dispone de un elemento de difusión motorizado, como por ejemplo cuartos de baño en los que disponemos de suelo radiante pero no de difusión motorizada.

Este sensor, además de la medición de temperatura, incluye receptor inalámbrico para la recepción de comandos por parte del mando a distancia que gestiona el usuario. De este modo podrá determinar parámetros tales como la temperatura de consigna, programaciones horarias y demás.

Se conecta directamente al bus AIR NOVA y no es necesario ningún alimentador externo.

← Para solicitar fuente de alimentación carril DIN, póngase en contacto con nuestro departamento comercial.

3 ELIJA SU MANDO A DISTANCIA / TERMOSTATO



Mando SMART INALÁMBRICO

100-SMI000 69 €

- Pantalla LCD
- Teclado de silicona
- Dimensiones pantalla: 1.3 pulgadas
- Temperatura de consigna en intervalos de 0.5°C
- Programación de encendido/apagado retardado (SLEEP)
- Selección de modo de funcionamiento (frío/calor/suelo radiante)
- Selección de velocidad ventilador manual o automática.
- Selección grados Celsius / Fahrenheit
- Alimentación: 2 baterías AAA
- Autonomía típica 4 años *
- Alcance típico 8 metros



Mando PREMIUM CABLE

100-PRC000 69 €

- Pantalla LCD
- Teclado de membrana
- Dimensiones pantalla: 2.3 pulgadas
- Retroiluminación en blanco
- Temperatura de consigna en intervalos de 0.5°C
- Programación de encendido/apagado retardado (SLEEP)
- Selección de modo de funcionamiento (frío/calor/suelo radiante)
- Selección de velocidad ventilador manual o automática.
- Selección grados Celsius / Fahrenheit
- Alimentación: cable

Novedad



Mando TOUCH CRONOS

100-TCI000 89 € INALÁMBRICO
100-TCS000 89 € CABLE

- Pantalla táctil
- Dimensiones pantalla: 3.6 pulgadas
- Retroiluminación en azul
- Temperatura de consigna en intervalos de 0.5°C
- Cronoesenario:
 - 4 programaciones por elemento motorizado días laborables, semanal, diaria o fin de semana.
- Selección de temperatura de programación.
- Programación de encendido/apagado retardado (SLEEP)
- Selección de modo de funcionamiento (frío/calor/suelo radiante)
- Selección de velocidad ventilador manual o automática.
- Selección grados Celsius / Fahrenheit
- Alimentación pila de litio CR2032
- Autonomía típica 2 años *
- Alcance típico 8 metros

4 DIFUSIÓN MOTORIZADA

Véase apartado difusión motorizada

SISTEMA NOVACOM. Control autónomo de temperatura

1 UNIDAD DE CONTROL

AIR NOVA 



Unidad control NOVACOM

100-CN0000 49 €

- Gestión de hasta 16 zonas o 32 rejillas
- Salida BUS AIR NOVA. Dos hilos sin polaridad para la conexión de los diferentes elementos del sistema AIR NOVA.
- Retardo en el cierre del último elemento
- Entrada de alarma
- Tensión de alimentación: 90 – 264 Vac
- Rango de frecuencias: 47 – 63 Hz

← Para solicitar fuente de alimentación carril DIN, póngase en contacto con nuestro departamento comercial.

2 ELIJA SU MANDO A DISTANCIA / TERMOSTATO



Mando SMART INALÁMBRICO

100-SMI000 69 €

- Pantalla LCD
- Teclado de silicona
- Dimensiones pantalla: 1.3 pulgadas
- Temperatura de consigna en intervalos de 0.5°C
- Programación de encendido/apagado retardado (SLEEP)
- Selección de modo de funcionamiento (frío/calor/suelo radiante)
- Selección de velocidad ventilador manual o automática.
- Selección grados Celsius / Fahrenheit
- Alimentación: 2 baterías AAA
- Autonomía típica 4 años *
- Alcance típico 8 metros



Mando PREMIUM CABLE

100-PRC000 69 €

- Pantalla LCD
- Teclado de membrana
- Dimensiones pantalla: 2.3 pulgadas
- Retroiluminación en blanco
- Temperatura de consigna en intervalos de 0.5°C
- Programación de encendido/apagado retardado (SLEEP)
- Selección de modo de funcionamiento (frío/calor/suelo radiante)
- Selección de velocidad ventilador manual o automática.
- Selección grados Celsius / Fahrenheit
- Alimentación: cable

Novedad



Mando TOUCH CRONOS

100-TCI000 89 € INALÁMBRICO

100-TCS000 89 € CABLE

- Pantalla táctil
- Dimensiones pantalla: 3.6 pulgadas
- Retroiluminación en azul
- Temperatura de consigna en intervalos de 0.5°C
- Cronoesenario: 4 programaciones por elemento motorizado días laborables, semanal, diaria o fin de semana.
- Selección de temperatura de programación.
- Programación de encendido/apagado retardado (SLEEP)
- Selección de modo de funcionamiento (frío/calor/suelo radiante)
- Selección de velocidad ventilador manual o automática.
- Selección grados Celsius / Fahrenheit
- Alimentación pila de litio CR2032
- Autonomía típica 2 años *
- Alcance típico 8 metros

3 DIFUSIÓN MOTORIZADA

Véase apartado difusión motorizada

SISTEMA NOVAVENT. Ventilación

1 FUENTE DE ALIMENTACIÓN

Fuente de alimentación NOVAVENT

FA-0000 23 €

- Alimentación simultánea de hasta 6 motorizaciones.
- No realiza control alguno sobre el equipo de climatización.
- Alimentación 220 v
- Salida bus AIR NOVA. Dos hilos sin polaridad para el conexionado de los diferentes elementos motorizados del sistema.
- Tensión de alimentación 90-264 Vac
- Rango de frecuencia 47-63 Hz

* Para solicitar fuente de alimentación carril DIN, póngase en contacto con nuestro departamento comercial.



Novedad

2 UNIDAD ELECTRÓNICA



Unidad electrónica NOVAVENT

100-UNI000 53 € INTERRUPTOR

100-UNP000 53 € PULSADOR

3 DIFUSIÓN MOTORIZADA

Véase apartado difusión motorizada

DIFUSIÓN **MOTORIZADA**

A. REJILLAS MOTORIZADAS *

20-DH

INALÁMBRICO

	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000
100	149,13 €	152,27 €	155,70 €	158,84 €	162,48 €	165,95 €	169,69 €	177,10 €	184,84 €	191,04 €	202,57 €	212,69 €
150	158,28 €	162,43 €	166,97 €	171,14 €	175,90 €	181,57 €	186,54 €	196,28 €	205,11 €	214,12 €	220,79 €	231,83 €
200	167,40 €	172,72 €	178,39 €	183,63 €	189,35 €*	197,24 €	203,57 €	215,78 €	225,27 €	235,42 €	240,67 €	252,69 €

CABLE / ESCLAVA

	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000
100	109,77 €	112,09 €	114,62 €	116,93 €	119,61 €	122,16 €	124,92 €	130,37 €	137,18 €	144,33 €	151,55 €	159,12 €
150	116,51 €	119,57 €	122,92 €	125,98 €	129,49 €	133,66 €	137,32 €	144,48 €	152,02 €	159,94 €	165,18 €	173,44 €
200	123,23 €	127,15 €	131,32 €	135,18 €	139,39 €*	145,20 €	149,86 €	158,84 €	167,14 €	175,85 €	180,05 €	189,04 €

Nota 1: Si desea rejillas de lamas curvas, el precio tiene un incremento del 2% sobre las rejillas motorizadas.



Dual Sensor (Incluido)

B. DIFUSORES MOTORIZADOS *



50FR4

Cuadrado cable / esclava

150	225	300
153,97 €	161,71 €	168,37 €

Cuadrado Inalámbrico

150	225	300
202,15 €	209,90 €	216,54 €

Difusor Esclavo



43SF

Circular cable / esclava

160	200	250	315	355
151,50 €	152,62 €	160,61 €	167,44 €	187,94 €

Circular Inalámbrico

160	200	250	315	355
197,96 €	202,17 €	210,16 €	216,98 €	237,48 €

C. REJILLA MOTORIZADA IMPULSIÓN + RETORNO (20DH) *

CABLE / ESCLAVA

	400	500	600	700	800	900	1000
100	141,40 €	146,61 €	150,79 €	167,66 €	172,93 €	185,58 €	197,19 €
150	143,48 €	148,68 €	151,83 €	172,93 €	176,10 €	188,75 €	200,35 €
200	155,95 €	160,12 €	164,49 €	176,10 €	179,25 €	194,01 €	200,44 €

INALÁMBRICO

	400	500	600	700	800	900	1000
100	186,62 €	191,83 €	196,66 €	213,53 €	218,80 €	231,46 €	243,06 €
150	188,70 €	193,91 €	197,71 €	218,80 €	221,96 €	234,62 €	246,22 €
200	201,19 €	205,35 €	210,36 €	221,96 €	225,13 €	239,89 €	249,38 €



D. COMPUERTAS CIRCULAR MOTORIZADA (NH - COC) *

Incluye accesorio dual sensor. • Multirejilla • Esclava

Cable / Esclava

160	200	250	315
136,31 €	138,61 €	144,02 €	150,38 €

CCR



Inalámbrico

160	200	250	315
173,65 €	176,58 €	183,48 €	191,58 €

COMPUERTA RECTANGULAR MOTORIZADA *

CABLE / ESCLAVA

	200	250	300	350	400	450	500	600	700
100	135,88 €	136,95 €	138,03 €	140,17 €	141,23 €	143,38 €	145,52 €	148,68 €	151,93 €
150	138,03 €	140,17 €	141,23 €	142,31 €	143,38 €	146,60 €	147,65 €	151,93 €	153,01 €
200	141,23 €	142,31 €	143,38 €	145,52 €	146,60 €	149,79 €	150,87 €	155,19 €	156,26 €
250	143,38 €	145,52 €	146,60 €	147,65 €	149,79 €	153,01 €	154,08 €	158,43 €	157,36 €
300	147,65 €	148,73 €	149,79 €	150,87 €	154,08 €	155,15 €	156,22 €	159,52 €	161,69 €



CRR

INALÁMBRICO

	200	250	300	350	400	450	500	600	700
100	173,11 €	174,47 €	175,84 €	178,57 €	179,92 €	182,64 €	185,06 €	189,40 €	193,54 €
150	175,84 €	178,57 €	179,71 €	181,29 €	182,64 €	186,73 €	188,10 €	193,54 €	194,91 €
200	179,92 €	181,29 €	182,64 €	185,37 €	186,73 €	190,82 €	192,19 €	197,69 €	199,06 €
250	182,64 €	185,37 €	186,73 €	188,10 €	190,82 €	194,91 €	196,28 €	201,83 €	200,46 €
300	188,10 €	189,46 €	190,82 €	192,19 €	196,28 €	197,64 €	199,00 €	203,21 €	205,97 €

REJILLA DE RETORNO

	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000
100	7,50 €	8,26 €	9,02 €	9,80 €	10,72 €	11,52 €	12,34 €	17,15 €	18,81 €	20,47 €	22,32 €	24,32 €
150	8,80 €	9,72 €	10,65 €	11,58 €	12,69 €	13,67 €	14,67 €	20,21 €	22,21 €	24,23 €	26,40 €	28,77 €
200	10,46 €	11,72 €	12,92 €	14,12 €	15,39 €	16,63 €	17,91 €	24,43 €	26,91 €	29,48 €	32,13 €	35,01 €

COMPUERTA SOBREPRESIÓN

	300	400	500	600
150	36,61 €	40,33 €	49,56 €	53,83 €
200	38,26 €	42,54 €	51,07 €	56,66 €

CSP
CSP - LC

Ejemplo de codificación:

100-300x150A
A: sin retorno conducido100-300x150B
B: con retorno conducido**ACCESORIOS**

LARGUEROS

100	150	200	250	300	350	400	450	500	600	700	800	900	1000
0,46 €	0,63 €	0,73 €	0,92 €	1,13 €	1,32 €	1,52 €	1,62 €	1,82 €	2,22 €	2,52 €	2,92 €	3,32 €	3,62 €

Ejemplo de codificación: 100-MM0500

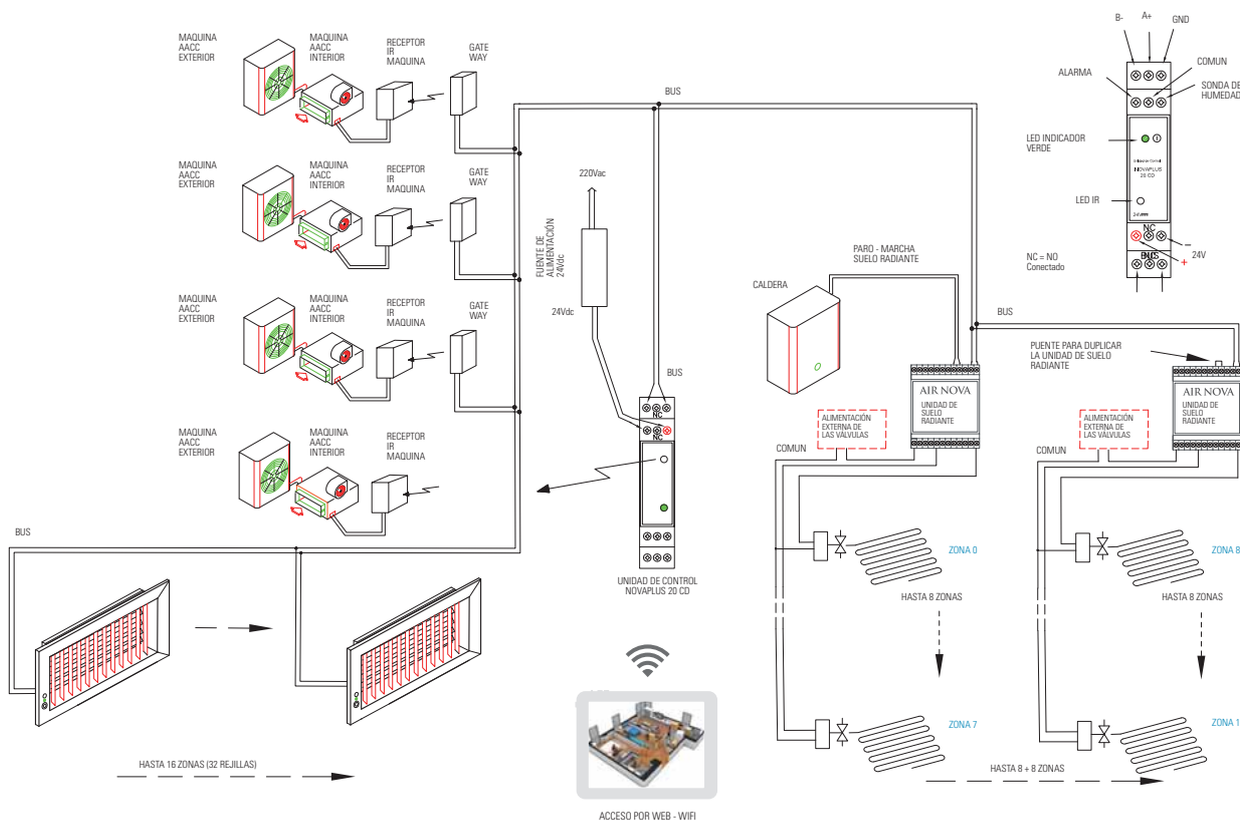
Cable de conexión (NH - CC) 71,75 €Rollo de 100 mts. 2xAWG20 (sección 0,5 mm²)

* Todos los elementos de difusión motorizados disponen de una versión multifusor y esclava.

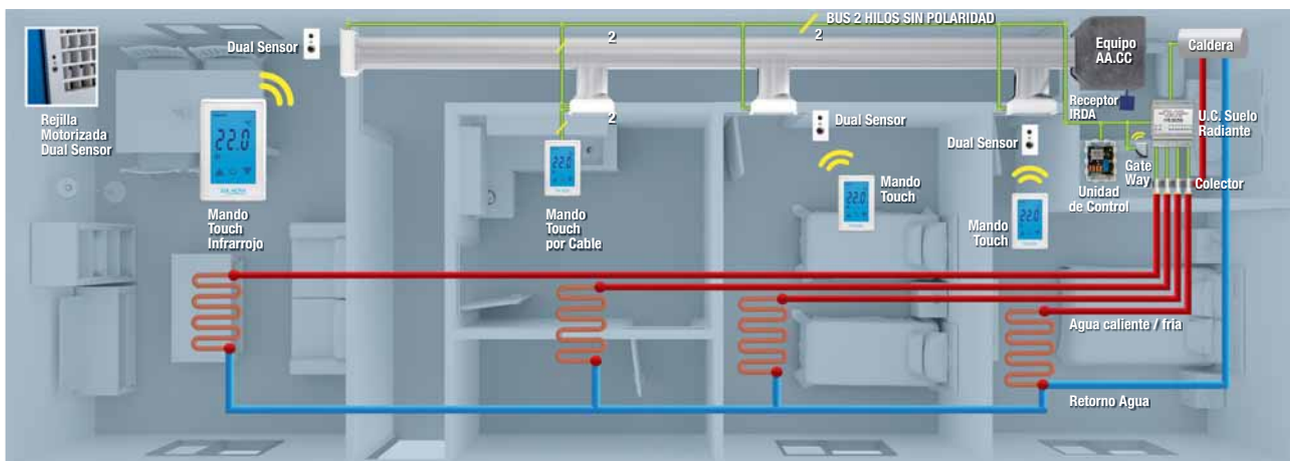
El precio del multifusor = Inalámbrico
El precio del esclava = cable

PARA CUALQUIER OTRA OPCIÓN CONSULTE CON EL DEPARTAMENTO COMERCIAL

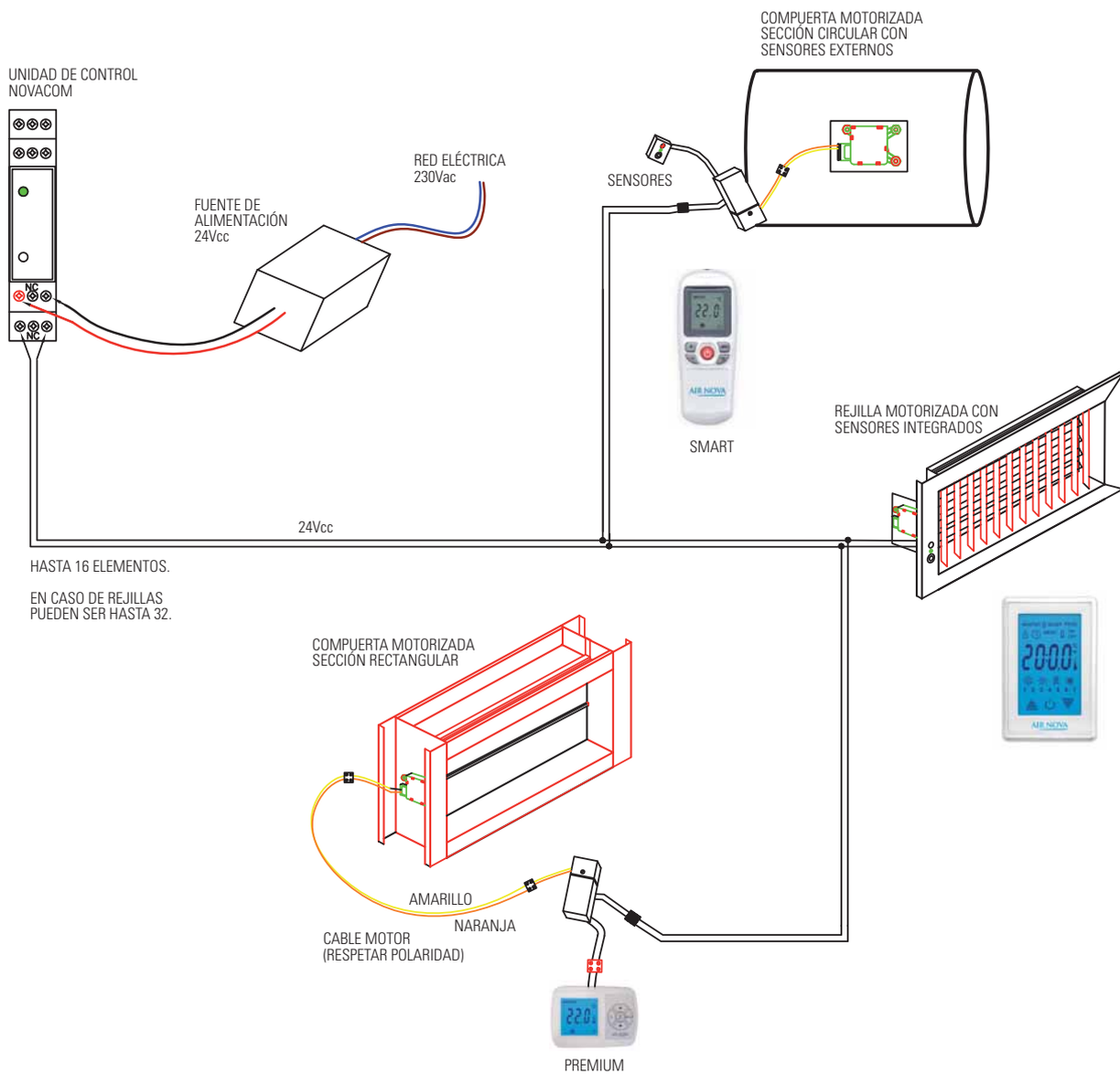
ESQUEMA DE CONEXIONADO NOVAPLUS



EJEMPLO DE INSTALACIÓN CON GATEWAY INALÁMBRICO DISPONIBLE EN CABLE



ESQUEMA DE CONEXIONADO NOVACOM



AUCORE 
grupo



SEDE CENTRAL / MÁLAGA
PARQUE TECNOLÓGICO DE ANDALUCÍA
Av. Juan López Peñalver, 8, Nave 6
29590 Campanillas. Málaga. España
Tel +34 952 020 167
Fax +34 952 020 168

www.air-nova.com

KOOLAIR



KOOLAIR S.A.
POLÍGONO INDUSTRIAL Nº 2
"La Fuensanta"
28936 Móstoles. Madrid. España
Tel +34 916 45 00 33
Fax +34 916 45 69 62

www.koolair.com

Fabricado en España