SISTEMA DE REGULACIÓN Y CONTROL INFORMÁTICO "B.A.S.":

Permite la conexión en red los climatizadores UNICO. Desde un punto central, recepción de hotel, y a través del ordenador, se gestiona la disposición de servicio de cada una de las unidades. En cada una de las habitaciones, el usuario puede gestionar los parámetros de confort, temperatura y velocidad del aire, dentro unos valores predeterminados.

El sistema se compone de las siguientes unidades.

UNIDAD B1000 (E680 PR1)

Se instala en la habitación, lo más cerca posible del climatizador, permite al usuario gestionar el funcionamiento del equipo incorpora:

- 1. Pulsador ON/OF
- 2. Pulsador de REGULACION DE TEMPERATURA: Actuando sobre el pulsador se puede modificar la temperatura de consigna marcada en recepción en +/- 2°C
- 3. Pulsador de REGULACION VELOCIDAD **DEL VENTILADOR**

UNIDAD B1001 (E670)

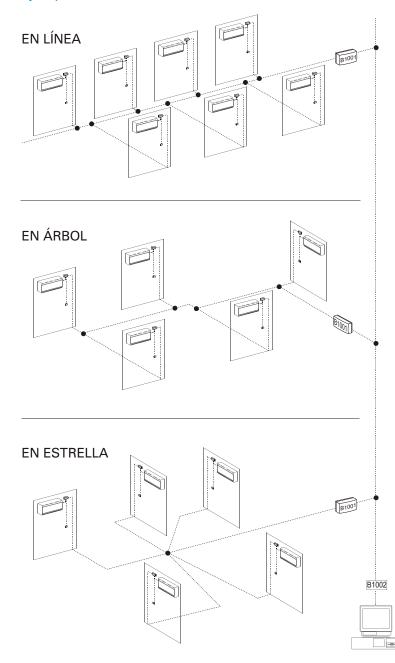
Circuito de derivación. Gestiona la derivación primaria y secundaria de la red. Cada unidad puede actuar sobre un máximo de 16 uds. B1000.

UNIDAD B1002 (E680 PR2)

Interfaz PC. Es la unidad que debe instalar cerca del ordenador. Incorpora un conector especial para conectar al PC, un conector para la red (circuito primario) y un conector de alimentación.



Ejemplos de conexión a PC:





Central BARCELONA: ALBACETE: Rosselló, 430-432 bjs. Tel. 93 446 27 80 Fax 93 456 90 32 info@salvadorescoda.com

08025 BARCELONA

ALICANTE: CASTELLÓN: Tel. 96 424 72 11 GRANADA: JAÉN: LLEIDA: MADRID

Tel. 967 19 21 79 Tel. 96 511 23 42 Tel. 958 49 10 50 Tel. 953 28 03 01

Tel. 91 675 12 29

Tel. 973 75 06 90

MURCIA: Tel. 968 23 65 28 REUS: Tel. 977 32 85 68 SEVILLA: Tel. 95 499 97 49 VALENCIA 1: Tel. 96 396 62 64 VALENCIA 2: Tel. 96 147 90 75 **ZARAGOZA**: Tel. 976 35 67 00

Visíte nuestra página Web: Info. Técnica, Ofertas, Tarifas



SALVADORESCODA.COM



I El unico acondicionador de pared sin unidad exterior!!

- Silencioso, potente y versátil
- lnteractivo: su funcionamiento puede ser controlado vía PC gracias al exclusivo software de control B.A.S
- Disponible en versiones Sólo Frío o Bomba de Calor
- Puede ser fácilmente instalado tanto a un nivel alto como bajo sobre una pared exterior
- Fácil instalación: dos agujeros realizados con el taladro y la broca adecuados es todo lo que necesita
- Se suministra con todos los accesorios necesarios para su instalación. Las dos rejillas externas pueden fijarse desde el interior de la estancia
- Permite la descarga automática de condensados (versiones Sólo Frío)

MONTAJE FÁCIL Y RÁPIDO:



MU-UNIC se monta sobre un soporte especial con tornillos como el mostrado.



MU-UNIC es fácil de instalar. La eliminación automática de condensados (sólo en mods. Sólo Frío) no requiere de una tubería de drenaje, esto simplifica la instalación.

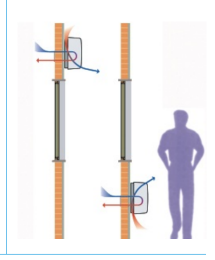


La conexión exterior se efectúa haciendo dos perforaciones de Ø153 mm, mediante el taladro y la broca adecuados. Las rejillas externas (patentadas) pueden ser instaladas desde el interior.



MÁXIMA **VERSATILIDAD**

MU-UNIC ha eliminado la necesidad de una unidad exterior. El sistema completo queda contenido en una única unidad interior que no presenta mayores complicaciones para la instalación, ya sea en modo "suelo" o "techo"



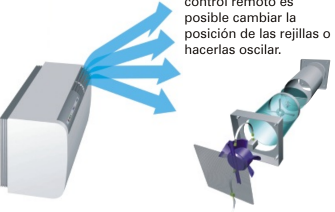


TODO INCLUIDO:

MU-UNIC se suministra con todos los accesorios necesarios para su instalación

DIRECCIÓN DEL AIRE AJUSTABLE:

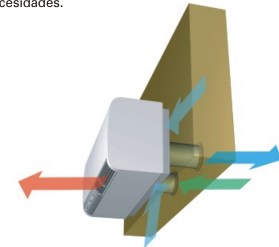
La dirección del aire se ajusta automáticamente según la temperatura de la estancia. Mediante el uso del control remoto es



Además, el MU-UNIC posee un equipamiento de aire fresco opcional que permite la introducción de un caudal de aire fresco desde el exterior hacia la habitación

SÓLO FRÍO O BOMBA DE CALOR:

El acondicionador MU-UNIC se haya disponible en versiones sólo frío o bomba de calor, según sean sus necesidades.



ELIMINACIÓN AUTOMÁTICA DE CONDENSADOS:

Cuando el MU-UNIC está funcionando en modo refrigeración, los condensados se eliminan mediante la evaporación del agua en el condensador, por lo tanto, el tubo de desagüe es innecesario.

Cuando funciona en modo Bomba de calor, la eliminación de condensados se realiza mediante un tubo de desagüe

MUND CLIMA®

MU-UNIC







filtro: alerta de la necesidad de limpieza de los filtros



humedad del ambiente sin alterar la temperatura



Funcionamiento automático: la máquina adecúa su funcionamiento Temporizador: para programar la puesta en marcha y apagado del acondicionador



D/1100 120111000.					
Modelo		MU-UNIC 8.5	MU-UNIC 11.0	MU-UNIC 8.5 HP	MU-UNIC 11.0 HP
Capacidad refrigeración	kW	2,10	2,45	2,10	2,45
Capacidad calefacción	kW	_	-	1,9	2,04
Pot. absorbida refrig.	W	790	1.100	790	1.100
Pot. absorbida calef.	W	_	-	720	1.080
E.E.R.* en refrigeración		2,66	2,23	2,66	2,23
COP en calefacción		_	-	2,64	1,88
Caudal de aire	m³/h	350	390	350	390
Caudal de aire exterior	m³/h	480	550	500	580
Deshumidificación	l/h	1	1,2	1	1,2
Vel. del ventilador	nº	3	3	3	3
Nivel sonoro (mínimo)	dbA	37	39	37	39
Refrigerante	tipo	R-410A	R-410A	R-410A	R-410A
Tensión	V/Hz	230/50	230/50	230/50	230/50
Dimensiones (AnxAlxFon)	mm	870x400x280	870x400x280	870x400x280	870x400x280
Peso	Kg	43	46	43	46
Ø de agujeros en pared	mm	153	153	153	153

^{*} Datos medidos siguiendo la directiva pr EN 14511