

WHD

**WHD**

Lo que nos hace diferentes, todo el soporte al integrador KNX.

## Sistema Audio KNX

Sistema multiroom controlado por KNX para la distribución de audio. Debido a su diseño escalable permite un gran número de zonas y altavoces. Además, incorpora funcionalidad para avisos por megafonía a todas las zonas, o a aquellas que se desee.

- Hasta 8 fuentes mono o 4 estéreo transmitidas sin pérdida de calidad.
- La salida de cada zona puede ser mono o estéreo.
- Para cada una de las zonas, permite controlar desde KNX:
  - Encendido/apagado.
  - Selección de la fuente escuchar.
  - Volumen.
  - Mute.
  - Ecualización (graves y agudos).
  - Función Loudness para realce de graves a bajo volumen.
- Función de aviso por megafonía.
- Gran variedad de altavoces para adaptarse a cualquier necesidad.



CÓD. WEB	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	G.D.
8019	EIBPREAMP800A	PREAMPLIFICADOR DE 8 CANALES (8 MONO, 4 ESTÉREO)	1.037,90	7
4490	EIBAM840	ACTUADOR DE AUDIO KNX DE 4 CANALES (4 MONO, 2 ESTÉREO) Y 8 ENTRADAS	1.123,20	7
9887	EIBKABELSUBDAM840	CABLE PARA CONEXIÓN EN CASCADA DE AM 840	18,70	7
8020	AMP10DCHS	AMPLIFICADOR DE 10 W / 4 OHM PARA CARRIL DIN	115,80	7
10022	UP142W8	ALTAVOZ HIFI PARA TECHO DE 2 VÍAS	66,80	7

\* Para información sobre otros modelos de altavoces, amplificadores, micrófonos, etc. consulte nuestra web o póngase en contacto con nosotros por teléfono o vía E-mail.

## Sistema DAM 6000

Sistema avanzado de distribución de audio. Partiendo de las mismas funciones del sistema basado en AM 840, el sistema DAM 6000 supone una mejora en cuanto a funcionalidad e instalación: el cableado es el mismo que una red Ethernet.

- 5 fuentes RCA y 1 fuente digital (S/P-DIF optical toslink o RCA coaxial) en la unidad principal de control.
- Opcionalmente, 4 fuentes adicionales por zona utilizando DAM V3 LI.
- Hasta 254 zonas estéreo.
- Salida IR para el control de las fuentes desde KNX.
- Lente de aprendizaje IR integrada.
- Función despertador.
- Para cada una de las zonas, permite controlar desde KNX:
  - Encendido/apagado.
  - Selección de la fuente escuchar.
  - Envío del nombre de la fuente en DPT 14bytes.
  - Volumen.
  - Mute.
  - Envío de comandos IR.
  - Activación / desactivación de la función despertador.
  - Ecualización (graves, medios y agudos).
  - Etc.
- Función de aviso por megafonía.
- 6 botones de preset en el frontal para guardar configuraciones diferentes.
- En combinación con un eibPort de bab-tec, permite el control de servidores multimedia y el envío de la información del MP3 en reproducción al Bus (formato 14bytes).
- Servidor Web integrado para el control de las funciones y configuración del sistema.
- Disponible aplicación (no gratuita) para el control del sistema mediante iPhone.
- Requiere pasarela KNXnet/IP.
- Gran variedad de altavoces para adaptarse a cualquier necesidad.



CÓD. WEB	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	P.V.P.	G.D.
8373	DAMV3ZENTRALES	UNIDAD PRINCIPAL SISTEMA DAM, COLOR NEGRO	3.099,00	7
10058	DAMV3ZENTRALEA	UNIDAD PRINCIPAL SISTEMA DAM, COLOR PLATA	3.099,00	7
8375	DAMV3LSS	MÓDULO DE ZONA ESTÉREO, 2 X 20 W	790,40	7
10059	DAMV3LSLO	MÓDULO DE ZONA ESTÉREO, SALIDA DE LÍNEA	632,30	7
10060	DAMV3LI	MÓDULO DE ENTRADAS (FUENTES) LOCALES	1206,40	7
7068	DAMV3KNX-LINK	PASARELA KNX PARA SISTEMA DAM	946,40	7
10022	UP1428	ALTAVOZ HIFI PARA TECHO DE 2 VÍAS	66,80	7

\* Para información sobre otros modelos de altavoces, amplificadores, micrófonos, etc. consulte nuestra web o póngase en contacto con nosotros por teléfono o vía E-mail.