



ATICO - 100 SERIES & FM DISPLAY CONTROL UNIT

DESCRIPCION DE PRODUCTO

REF.	DESCRIPCION	UNIDADES
	<u>1. Central - Master Unit</u>	
31191	Central estéreo 2 canales	1
	2 canales estéreo con ajuste de nivel e indicador luminoso de OK, encendido y telecontrol. Tecla para encendido de la instalación y tecla para activación del telecontrol.	
11296	Fuente de Alimentación 30W	1
	Fuente de alimentación conmutada de 30W. Indicador de modo de funcionamiento. Entradas para encendido remoto y telecontrol. Salidas de tensión para tomas de red exteriores telecontroladas. Funcionamiento como fuente principal.	
31101	Carátula central	1
19405	Marco rectangular Central	1
18203	Caja de empotrar Central	1
52907	In-wall Bluetooth Audio Receiver (blanco)	1
	Receptor de audio Bluetooth con carátula en metacrilato y salida de audio. Permite el emparejamiento con cualquier dispositivo Bluetooth® (Perfil A2DP/AVRCP). Se integra con los mecanismos eléctricos más populares del mercado. Alcance de señal de 10/12 metros. Diseñado para garantizar seguridad y evitar la interferencia de otros usuarios cercanos identificando cada uno con su propio código. Entrada auxiliar de Jack 3,5mm para conectar fuentes externas de audio. Limitador de control de volumen y opción Mono/Estéreo para programar en el momento de la instalación. Salida de audio para conectar hasta 4 unidades del Audio Control ref.092x3 o ref.328x1. Señal de activación para usar amplificador ref.13204.	
12304	Previo micrófono (blanco)	1
	Módulo previo de micrófono. Admite entrada de micrófono o de línea simétrica, asimétrica o amplificador. Conexión por frontal (jack de 6,35 mm) o por regleta. Ajuste de nivel de entrada o indicador luminoso de nivel de salida.	
19104	Marco dos módulos	1
18202	Caja de empotrar (2 módulos)	1
	<u>2. Living - dining room</u>	
32801	FM Display control unit (blanco)	1

	Sintonizador FM+ pantalla LCD. RDS, ajuste de sensibilidad: 3 niveles, , scan manual y 10 memorias de presintonía. Dos entradas de audio estéreo L1, L2. Convertibles opcionalmente en cuatro entradas de audio mono. Selector de nivel de entrada normal / profesional / TV, etiquetas personalizadas (L1 / INWALL / TV / ...). Salida de audio terminales 04, 05 y 06 1,5W + 1,5W sobre 8 ohm. y 1W + 1W sobre 16 ohm. Selección de impedancia de salida 8/16ohm y limitación de volumen por menú de instalación. Niveles de audio. Timer. Recepción de llamadas: posibilidad de recibir llamadas desde micrófono EISSOUND (referencia 13503). Ajuste de nivel de recepción de llamadas. Opción no molesten.	
19102	Marco unidad de control	1
18201	Caja de empotrar (1 modulo)	1
16601	Altavoz de diseño 5" dos vías 8Ω	2
	Altavoz de 5" de 2 vías coaxial de 8Ω, con un woofer de 5" y un tweeter de 3/4". Potencia nom./máx. 10W/20W. SPL (1W/1m) 88dB. Rejilla frontal en aluminio. Fácil, rápida y segura colocación en falsos techos. Conexión por regleta.	
18209	Caja de empotrar altavoz 5"	2
	<u>3. Kitchen and bedrooms (2)</u>	
32801	FM Display control unit (blanco)	3
19102	Marco unidad de control	3
18201	Caja de empotrar (1 modulo)	3
16601	Altavoz de diseño 5" dos vías 8Ω	6
	Altavoz de 5" de 2 vías coaxial de 8Ω, con un woofer de 5" y un tweeter de 3/4". Potencia nom./máx. 10W/20W. SPL (1W/1m) 88dB. Rejilla frontal en aluminio. Fácil, rápida y segura colocación en falsos techos. Conexión por regleta.	
18209	Caja de empotrar altavoz 5"	6
	<u>4. Bathrooms (2)</u>	
32801	FM Display control unit (blanco)	2
19102	Marco unidad de control	2
18201	Caja de empotrar (1 modulo)	1
16808	Altavoz 2 1/2" 8Ω	4
	Altavoz de 2 1/2" de banda ancha de 8Ω. Potencia nom./máx. 3W/5W. SPL (1W/1m) 86dB. Rejilla frontal en aluminio. Fácil, rápida y segura colocación en falsos techos. Conexión por regleta.	
	<u>5. Terrace</u>	
32801	FM Display control unit (blanco)	1
19102	Marco unidad de control	1
18201	Caja de empotrar (1 modulo)	1
91232	Caja acústica - weatherproof 15W	4
	Caja acústica 2 vías bass reflex en ABS color blanco RAL 9002. Woofer 3,5" y tweeter 1". 1,25W/2,5W/5W/7,5W/15W (100V) y 8 ohm, respuesta en frecuencia: 100Hz-20000Hz, SPL 102 dB. Dimensiones: 130 mm x 197 mm x 115 mm. Soporte incluido. IP55	

13204	Amplificador Auxiliar de techo	1
	Amplificador de techo Auxiliar, salida estéreo 10W+10W (4Ω), 5W+5W (8Ω), 2,5W+2,5W (16Ω),	