

CENTRO MAYOR II

P.V.P. Recomendado

centromayor@centromayor.es

www.centromayor.es

COMERCIAL y OFICINAS

C/ Bronze, nº 13 y 15. Pol. Industrial Les Guixeres.

08915 Badalona (Barcelona).

Tel: 93.497.05.70 FAX: 93.465.29.09

comercial@centromayor.es

oficinas@centromayor.es



LISTA DE PRECIOS

02/09/2013








Wharfedale Pro

CÓDIGO	ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	P.V.P.
		CAJAS ACÚSTICAS Serie Program	
05648	PROGRAM-1 	- 30W @ 6 Ohm. Presión sonora 87dB. - 1 altavoz de 4" en recinto de Polipropileno. - Soporte de pared incluido. - Dimensiones: 165x142x122mm.- Peso: 1,1kg.	30,47
05048	PROGRAM 30E 	- 50W @ 8 Ohm. Presión sonora 87dB. 2 vías. - Woofer 6". Fácil sujeción a la pared. - Incluye tornillos Métrico 4. - Dimensiones: 240x186x204mm. Peso:6,4kg.	41,59
05061	PROGRAM 30ET	- Línea de 100V. - Conexión a 10W; 5W; 2.5W; 1.5W. Peso: 6,8kg.	48,36
05442	PROGRAM 105 	- 80W @ 8 Ohm. Presión sonora 95dB. 2 vías. - Woofer 5". Tweeter cúpula. - Varias posibilidades de anclaje. - Dimensiones: 304x184x205mm.Peso: 5kg.	88,98
05140	PROGRAM 105W	- Color blanco.	88,98
05443	PROGRAMME 108 	- 150W @ 8 Ohm. Presión sonora 97dB 2 vías. - Woofer 8". Tweeter de compresión. - Varias posibilidades de anclaje. - Dimensiones: 458x248x275mm. Peso: 9,5kg.	185,70
05015	PROGRAMME 206 	- 150W @ 8 Ohm. Presión sonora 95dB. 2 vías. - 2 Woofer 6.5". Tweeter compresión. - Varias posibilidades de anclaje - Dimensiones: 674x240x305mm. Peso: 15kg	189,57
05017	PROGRAMME 206 W	- Color blanco	189,57
05304	DIVA 6 	- Coaxial 60W @ 8 Ohm.- Presión sonora 90 dB. - Frecuencia 60Hz-20KHz. SPL @ 1M 90 dB. - Transformador integrado para línea de 100v. - Dimensiones (HxWxD) mm 480 x 385 x 285. - Peso: 9,60 kg. Color negro.	185,70
05305	DIVA 6 W	- Color blanco.	185,70

Wharfedale Pro

CÓDIGO	ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	P.V.P.
		CAJAS ACÚSTICAS Serie Instalación Comercial	
05254	DIVA 8	<ul style="list-style-type: none"> - coaxial 80W @ 8 Ohm. - Presión sonora 90 dB. - Frecuencia 75Hz-20KHz. SPL @ 1M 108 dB. - Transformador integrado para línea de 100v. - Dimensiones (HxWxD) mm 620 x 475 x 345. - Peso: 11 kg. Color negro. 	224,39
			
05253	DIVA 8 W	<ul style="list-style-type: none"> - Color blanco. 	224,39
05677	2090	<ul style="list-style-type: none"> - 100W @ 8 Ohm. Presión sonora 90dB. - 1 woofer de 8" y Tweeter 1". - Sistema de protección térmico automático. - Dimensiones: 274x456x200mm.- Peso: 6kg. 	94,79
			
05678	2190	<ul style="list-style-type: none"> - 100W @ 8 Ohm. Presión sonora 90dB. - 1 woofer de 8" y 2xTweeter 1". - Sistema de protección térmico automático. - Dimensiones: 274x456x200mm. - Peso: 6kg. 	110,26
			
05679	3190	<ul style="list-style-type: none"> - 175W @ 4 Ohm. Presión sonora 92dB. - 2xWoofer de 8" y 2xTweeter 1". - Sistema de protección térmico automático. - Dimensiones: 270x570x290mm. Peso: 11kg. 	149,92
			
05830	DIAMOND STUDIO 8.2 PRO	<ul style="list-style-type: none"> - 2 vías. 6,5" + Tweter de cúpula. 100W@4 Ohm - Conector Speakon. Presión sonora 86dB. - SPL @ 1M 108dB. - Respuesta en frecuencia +/- 3dB: 45Hz-24kHz. - Crossover 2,2K. Color laminado gris perla. - Dimensiones: 364x212x257mm. - Peso: 6,2kg. 	94,79
			

Wharfedale Pro

CÓDIGO	ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	P.V.P.
		BAFLES DIAMOND Studio Pro Active	
05829	DIAMOND STUDIO 8.1 PRO ACTIVE	<ul style="list-style-type: none"> - 2 vías. 5" + Tweter de cúpula. 100W. - Bi-Amplificada. 60W LF/ 40W HF. - Conector XLR / Jack Balanceado y RCA. - Distorsión 0.1% @ 50W. Señal Ruido 100dB. - Color laminado gris perla. - Dimensiones: 295x198x280mm. Peso: 7,5kg. 	147,01
			
05831	DIAMOND STUDIO 8.2 PRO ACTIVE	<ul style="list-style-type: none"> - 2 vías. 6,5" + Tweter de cúpula. 100W. - Bi-Amplificada. 60W LF/ 40W HF. - Conector XLR / Jack Balanceado y RCA. - Distorsión 0.1% @ 50W. Señal Ruido 100dB. - Color laminado gris perla. - Dimensiones: 364x212x322mm. Peso: 8kg. 	197,31
			
		BAFLES AUTOAMPLIFICADO y AUTONOMOS	
05263	WPM-1	<ul style="list-style-type: none"> - Bafle autoamplificado monitor de campo cercano. - Woofer de 5". 75W continuos. - Entradas y salidas balanceadas de micro. - Entrada y salida de micro/línea Jack. - Entrada y salida auxiliar de Jack. - Posibilidad de conectar todas las salidas en el mixer. - Sistema de anclaje desde el asta al micrófono. - Sujeción vertical. 45°. - Dimensiones: 330x315x285mm. Peso: 3,5kg. 	210,85
			
05335	EZGO	<ul style="list-style-type: none"> - Bafle Trolley autoamplificado, corriente y baterías - 2 Woofer de 5" 75W RMS 140 de pico. - Entrada 1 Micro XLR Balanceada, entrada de línea RCA - EQ Agudos Medias Graves. - Control nivel de micro y volumen independiente. - 3 Led indicativos para el estado de la batería . - A plena carga 6 horas de funcionamiento a nivel medio. - Opcional modulo para 2 micros inalambrico. - Opcional modulo para entrada de USB y USB PC - Dimensiones: 360x468x247mm. Peso:12 kg. 	389,48
			
32057	EZ-USB	<ul style="list-style-type: none"> - Modulo USB y USB PC. - Control de nivel de entrada del USB. - Control manual de Track. - M/D para todas las funciones 	63,70
			
18264	EZ-RDM	<ul style="list-style-type: none"> - Modulo para 2 microfonos inalambricos indepemdientes. - Control de nivel de entrada. 1 microfono incluido. - Escaneo de busqueda de frecuencia. - Pantalla de LCD con nivel de recepción de señal 	171,08
			
18267	EZ-MIC	<ul style="list-style-type: none"> - Microfono inalambrico. - Control de nivel de entrada. - Escaneo de busqueda de frecuencia. - Pantalla de LCD con nivel de recepción de señal y frecuencia 	61,88
			
19169	EZ-BAG	- Funda protectora de transporte para bafle Ezgo.	27,30
			

Wharfedale Pro

CÓDIGO	ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	P.V.P.
		CAJAS ACÚSTICAS MOQUETA	
05307	EVP-R10	<ul style="list-style-type: none">- 200W @ 8 Ohm. Presión sonora 97dB.- 1 woofer de 10" y 1" en Titanium.- Dimensiones: 522x340x330mm. Peso: 14,20 kg.	125,74
			
05297	EVP-R12	<ul style="list-style-type: none">- 250W @ 8 Ohm. Presión sonora 98dB.- 1 woofer de 12" y 1" en Titanium.- Dispersión 70° H - 70° V.- Dimensiones: 590x400x363mm. Peso: 16 kg.	150,88
			
05319	EVP-R15	<ul style="list-style-type: none">- 400W @ 8 Ohm. Presión sonora 98dB.- 1 woofer de 15" y 1" en Titanium.- Dispersión 90° H - 60° V.- Dimensiones: 685 x 447x 433mm. Peso: 22 kg.	181,83
			
05314	EVP-R215	<ul style="list-style-type: none">- 700W @ 4 Ohm. Presión sonora 100dB.- 2 woofer de 15" y Motor de 1,5".- Dispersión 90° H - 60° V.- Dimensiones: 1063x447x443mm. Peso: 36kg.	284,36
			

Wharfedale Pro

CÓDIGO ARTÍCULO DESCRIPCIÓN P.V.P.

CAJAS ACÚSTICAS MOQUETA

05324 EVP-R12M - Formato Monitor. 150,88



- 250W @ 8 Ohm.
- Presión sonora 98dB.
- Dispersión 70° H - 70° V.
- 1 Woofer De 12" y 1" en Titanium.
- Dimensiones: 550x400x314mm.
- Peso:15 kg.

05308 EVP-R18B - Subwoofer 18". 290,16






- 500W @ 4 Ohm, 1000W pico, 1800W musicales
- Presión sonora 100dB.
- Dispersión Omnidireccional.
- Respuesta en frecuencia +/- 3dB: 40Hz-250Hz.
- Dimensiones: 531x611x610mm.
- Peso: 35kg.



Wharfedale Pro

CÓDIGO	ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	P.V.P.
		CAJAS ACÚSTICAS Series Delta.	
05272	DELTA 12	<ul style="list-style-type: none">- Woofer de 12".- Tweeter 2".- Potencia 400W RMS.- Presion sonora 97dB- SPL max. 129 dB.- Dimensiones: 733x566x464mm.- Peso: 24,7 Kg.	270,82
			
05273	DELTA 15	<ul style="list-style-type: none">- Woofer de 15".- Tweeter 2".- Potencia 500W RMS.- Presion sonora 98dB- SPL max. 131 dB.- Dimensiones: 803x622x498mm.- Peso: 29,90 Kg.	323,04
			
05274	DELTA 215	<ul style="list-style-type: none">- 2 Woofers de 15".- Tweeter 2".- Potencia 1000 RMS.- Presion sonora 101dB- SPL max. 137 dB.- Dimensiones: 1218x558x522mm.- Peso: 52,90 Kg.	516,48
			
05275	DELTA 18B	<ul style="list-style-type: none">- Woofer de 18".- Potencia 800W RMS.- Presion sonora 99dB,- SPL max. 134 dB.- Dimensiones: 539x539x650mm.- Peso: 37,30 Kg.	355,68
			
05276	DELTA 218B	<ul style="list-style-type: none">- 2 Woofers de 18".- Potencia 1600 RMS.- Presion sonora 100dB,- SPL max. 138 dB.- Dimensiones: 541x1041x650mm.- Peso: 78,9 Kg.	636,42
			

Wharfedale Pro

CÓDIGO	ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	P.V.P.
		BAFLES EN PVC Serie Titan	
05303	TITAN 8 Negro	<ul style="list-style-type: none">- Bafle de PVC.- 150W @ 8 Ohm.- Presión sonora 96 dB.- Woofer de 8" y motor de 1" en Titanium.- Dimensiones: 396x266x221mm.- Peso: 5,5kg. Color: Negro.	116,06
			
05255	TITAN 8 BLANCO	<ul style="list-style-type: none">- Color: blanco.	116,06
05302	TITAN 12 Negro	<ul style="list-style-type: none">- Bafle de PVC.- 250W @ 8 Ohm.- Presión sonora 98 dB.- Woofer de 12" y motor de 1,75" en Titanium.- Dimensiones: 560x380x320mm.- Peso: 12kg. Color: negro	170,23
			
05434	TITAN 12 BLANCO	<ul style="list-style-type: none">- Color blanco.	170,23
05309	TITAN 15 Negro	<ul style="list-style-type: none">- Bafle de PVC.- 400W @ 8 Ohm.- Presión sonora 98dB.- 130 SPL.- Woofer de 15" y motor de 1,75" en Titanium.- Dimensiones: 708x477x402mm.- Peso: 25kg.- Color: negro	270,82
			
05439	TITAN 15 BLANCO	<ul style="list-style-type: none">- Color blanco.	270,82

Wharfedale Pro

CÓDIGO	ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	P.V.P.
BAFLES AMPLIFICADOS Serie TITAN ACTIVE			
05287	TITAN 8 Active MKII negro	 <ul style="list-style-type: none"> - Bafle Bi-Amplificado. 150W @ 4 Ohm. Presión sonora 96dB. - Woofer de 8" impermeabilizado y motor de 1" en Titanium. - Tornillos de sujeción incorporados. - 1 Entrada micro/línea. Crossover electrónico. 24dB por octava. - Asa de transporte. - Dimensiones 396x266x221mm. Peso: 6kg. - Color: negro. 	239,87
05296	TITAN 12 D Active Negro	 <ul style="list-style-type: none"> - Bafle Bi-Amplificado.- 300W @ 4 Ohm. - Presión sonora 98dB. - Woofer de 12" impermeabilizado y motor de 1,75" en Titanium. - Tornillos de sujeción incorporados. Asa de transporte. - 2 Entradas micro/línea. - Crossover electrónico.- 24dB por octava. - Dimensiones 560x380x320mm. Peso: 13kg. - Color: Negro. 	329,42
05288	TITAN 15 D Active Negro	 <ul style="list-style-type: none"> - Bafle Bi-Amplificado. 400W @ 4 Ohm. - Presión sonora 98dB. - Woofer de 15" impermeabilizado y motor de 1" en Titanium. - Tornillos de sujeción incorporados. Asa de transporte. - 2 Entradas micro/línea - Crossover electrónico. 24dB por octava - Dimensiones 708x478x402mm. Peso:24kg. - Color: Negro. 	473,20
SUBWOOFERS			
05293	TITAN SUB 12A Negro	 <ul style="list-style-type: none"> - Subwoofer Activo de 12". - 250W @ 4 Ohm. - Doble Entrada. Salida para Satélites. - Protección dinámica. - Selección de frecuencia High Pass: 150Hz. - Dimensiones:360x493x431mm. - Peso: 22kg. - Color: Negro. 	354,00
05419	TITAN SUB 15A	 <ul style="list-style-type: none"> - Subwoofer Activo de 15". - 400W @ 4 Ohm. - Doble Entrada. Salida para Satélites. - Protección dinámica. - Selección de frecuencia High Pass: 100Hz. - Dimensiones: 630x478x640mm. - Peso: 46kg. - Color: gris. 	354,12

Wharfedale Pro

CÓDIGO	ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	P.V.P.
		Serie SHO.	
05392	SH1294	 <ul style="list-style-type: none"> - 1000W continuos @ 8 Ohm. - 2000W musicales @ 8 Ohm. - 4000W de pico @ 8 Ohm. - Woofer de 12" y motor de 5". Horn Rotativo. - HF de puro Titanio, LF Neodymium. - Dimensiones: 555x375x425mm. - Peso: 30kg. 	1.090,18
05393	SH1596	 <ul style="list-style-type: none"> - 1000W continuos @ 8 Ohm. - 2000W musicales @ 8 Ohm. - 4000W de pico @ 8 Ohm. - Woofer de 15" y motor de 5". Horn Rotativo. - HF de puro Titanio, LF Neodymium. - Dimensiones: 750x438x440mm. - Peso: 37kg. 	1.266,72
05047	SH2296	 <ul style="list-style-type: none"> - 2000W continuos @ 4 Ohm. - 4000W musicales @ 4 Ohm. - 8000W de pico @ 4 Ohm. - 2 Woofer de 12" y motor de 5". Horn Rotativo. - HF de puro Titanio, LF Neodymium. - Dimensiones: 962x375x425mm. - Peso: 50kg. 	1.781,78
05394	SH2564	 <ul style="list-style-type: none"> - 2000W continuos @ 4 Ohm. - 4000W musicales @ 4 Ohm. - 8000W de pico @ 4 Ohm. - 2 Woofer de 15" y motor de 5". Horn Rotativo. - HF de puro Titanio, LF Neodymium. - Dimensiones: 1166x438x440mm. - Peso: 54kg. 	1.985,62
05425	SH1800	 <ul style="list-style-type: none"> - Subwoofer de 18". - 1000W Continuos @ 8 Ohm. - 2000W Musicales @ 8 Ohm. - Presión sonora 95dB. - Respuesta en frecuencia +/- 3dB: 45Hz-300Hz. - Wofer de Neodymium. Ultra ligero. - Dimensiones: 532x641x822mm. - Peso: 48kg. 	1.264,90
05427	SH2800	 <ul style="list-style-type: none"> - Subwoofer de 2x18". - 2000W continuos @ 4 Ohm. - 4000W musicales @ 4 Ohm. - Presión sonora 98dB. - Respuesta en frecuencia +/- 3dB: 45 Hz-300Hz. - Woofer de Neodymium. Ultra ligero. - Dimensiones: 601x1030x870mm. - Peso: 86kg. 	1.380,29
		ETAPA DE POTENCIA	
11019	S-1500	 <ul style="list-style-type: none"> - 450W x2 @ 4 Ohm. - 300W x2 @ 8 Ohm. - 750W x2 @ 2 Ohm. - Entrada XLR / Jack balanceados. - Salidas Borna y Speakon. - 2 unidades de rack. - Peso: 16kg. 	354,12

Wharfedale Pro

CÓDIGO	ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	P.V.P.
		MICROFONÍA Serie DM.	
18240	DM-S	 <ul style="list-style-type: none"> - Micrófono dinámico supercardioide diseñado para aplicaciones de voz e instrumentos. - Excelente rechazo de feedback 20dB. - Cápsula de Neodymium para una perfecta nitidez. - Interruptor On/Off y conector XLR. - Impedancia de 600 Ohm 52dB. - Respuesta en frecuencia: 50Hz-16kHz. - SPL > 135dB. - Cable de conexión de 5m.(no incluye pinza) 	30,94
18249	DM-S (3 pack)	 <ul style="list-style-type: none"> - Pack de 3 micrófonos en estuche de PVC. 	61,88
		MICROFONÍA Serie KM.	
18079	KM-3	 <ul style="list-style-type: none"> - Micrófono de condensador con cápsula pequeña. - Ideal para instrumentos de cuerda, guitarras acústicas, platillos, pianos... - Impedancia de 100 Ohm. - Respuesta en frecuencia: 30Hz-20kHz. - SPL >120dB. 	43,68
18080	KM-4	 <ul style="list-style-type: none"> - Micrófono dinámico supercardioide. - Ideal para frecuencias bajas, bombo, timbal. - Impedancia de 250 Ohm. - Respuesta en frecuencia: 30Hz-12kHz. - SPL > 135dB. 	34,58
18083	KM-5	 <ul style="list-style-type: none"> - Micrófono dinámico supercardioide. - Ideal para caja y timbal, sonorizaciones en directo, bombo, timbales, instrumentos de metal. - Impedancia de 250 Ohm. - Respuesta en frecuencia: 50Hz-16kHz. - SPL > 130dB. 	36,40
18032	KMD-7	 <ul style="list-style-type: none"> - Kit formado por 7 micrófonos en estuche de plástico duro: 2 KM-3 + 1 KM-4 + 4 KM-5. - Se suministra con los accesorios de montaje. 	191,10

Wharfedale Pro

CÓDIGO	ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	P.V.P.
		COMPARATOR	
15054	WPR-26	<ul style="list-style-type: none"> - Comparator de 6 parejas de bafles. - Posibilidad de escucha Mono. - En canales independientes. - Incluye M/D inalámbrico. - Display numérico para controlar la pareja que está sonando. - 2 Entradas A&B independientes. 	189,16
		MEZCLADORES SERIE CONNECT.	
17082	CONNET 502	<ul style="list-style-type: none"> - 1 canales XLR de entrada de micrófono. - 2 canales estéreo balanceadas 1/4 Jacks TRS. - Clip LED en los canales de micro / línea. - Pan / Balance. EQ - Phantom Power +48 V. - Dimensiones : 486mm x 267mm x 240 mm. - Peso: 1.64kg. 	54,16
17083	CONNET 802	<ul style="list-style-type: none"> - 2 canales XLR de entrada de micrófono. - 2 canales estéreo balanceadas 1/4 Jacks TRS. - Clip LED en los canales de micro / línea. - Pan / Balance, EQ. - Phantom Power +48 V. - Dimensiones : 311mm x 77mm x 226 mm. - Peso: 1.88 kg. 	77,38
		MEZCLADORES SERIE CONNECT CON USB.	
17084	CONNET 502 USB	<ul style="list-style-type: none"> - 1 canales XLR de entrada de micrófono. - 2 canales estéreo balanceadas 1/4 Jacks TRS. - Clip LED en los canales de micro / línea. - Pan / Balance. EQ. - Phantom Power +48 V. - Conexión USB para ordenador. - Dimensiones : 486mm x 267mm x 240 mm. - Peso: 1.64kg. 	67,70
17085	CONNET 802 USB	<ul style="list-style-type: none"> - 2 canales XLR de entrada de micrófono. - 2 canales estéreo balanceadas 1/4 Jacks TRS. - Clip LED en los canales de micro / línea. - Pan / Balance. EQ. - Phantom Power +48 V. - Conexión USB para ordenador. - Dimensiones : 311mm x 77mm x 226 mm. - Peso: 1.88 kg. 	90,92

Wharfedale Pro

CÓDIGO ARTÍCULO DESCRIPCIÓN P.V.P.

MEZCLADORES Serie SL USB.

17078 SL824 USB 338,52



- 8 canales XLR de micrófono / línea. 2 canales estereo.
- EQ de 3 bandas. Procesador de efectos.
- Full Duplex 2 entradas / 2 salidas 48 kHz 16-bit
- USB dedicado a grabación en ordenador.
- 2 envíos auxiliares. Envío y retorno.
- Pan y balance. PFL para todos los canales.
- Salidas Master con conectores XLR y TRS
- Dimensiones: 80mm x 400mm x 369mm.
- Peso: 5,2 kg .

MEZCLADORES Serie SL USB.

17079 SL1224 USB 413,96



- 12 canales XLR de micrófono / línea. 2 canales estereo.
- EQ de 3 bandas. Procesador de efectos.
- Full Duplex 2 entradas / 2 salidas 48 kHz 16-bit
- USB dedicado a grabación en ordenador.
- 2 envíos auxiliares, Envío y retorno.
- Pan y balance. PFL para todos los canales.
- Salidas Master con conectores XLR y TRS
- Dimensiones: 80mm x 400mm x 475mm.
- Peso: 6,85 kg .

MEZCLADOR CON EFECTOS Serie SR

17066 SR-806 546,00



- 16 Canales. 8 mono. 4 stereo.
- Impedancia equilibrada de circuitos.
- 8 entradas de micro con Phantom.
- Sistema de ecualización semiparamétrico.
- 5 envíos a auxiliares. 1 Salida para Subwoofer LPF.
- 2 procesadores FX con 24 efectos a 192 kHz.
- 4 salidas de subgrupo directas. Salida RCA stereo.

Wharfedale Pro

CÓDIGO	ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	P.V.P.
		BOLSAS DE TRANSPORTE Serie Titan	
19029	TITAN 8 TOUR BAG	- Bolsa de transporte para Titan 8 Active. - Lona plastificada. Bolsillo + cremallera.	21,28
19068	TITAN 12 TOUR BAG	- Bolsa de transporte para Titan 12P. - Lona plastificada. Bolsillo + cremallera.	25,15
19084	TITAN 15 TOUR BAG	- Bolsa de transporte para Titan 15P. - Lona plastificada. Bolsillo + cremallera.	46,43

