

MODELO	DESCRIPCIÓN	PVP
--------	-------------	-----

MICRÓFONOS DE SUPERFÍCIE (BOUNDARY)

Retracta Series Motorizados (Encastrar)



ARM 100-RF	Micrófono de superficie (Boundary) motorizado de color negro. Cápsula de condensador con patrón OMNIDIRECCIONAL. Diámetro máx. en superficie 36mm, orificio en mesa de 30mm. Requiere controlador para motor ARM-C. (También disponible en color Níquel: ref. ARM 100N-RF)	680 €
------------	--	-------



ARM 102-RF	Micrófono de superficie (Boundary) motorizado de color negro. Cápsula de condensador con patrón CARDIOIDE. Diámetro máx. en superficie 36mm, orificio en mesa de 30mm. Requiere controlador para motor ARM-C. (También disponible en color Níquel: ref. ARM 102N-RF)	680 €
------------	--	-------

ARM-C	Controlador necesario para motor de micrófonos ARM. Cada ARM-C controla hasta 4x ARM simultáneamente. No incluye fuente de alimentación 12V.	684 €
-------	--	-------



ARM PSU-4	Fuente de alimentación de 12V para alimentar hasta 4x ARM-C	71 €
-----------	---	------

Retracta Series (Encastrar)



CRM 100-RF	Micrófono de superficie (Boundary) que se oculta y muestra presionando manualmente. Color negro. Cápsula de condensador con patrón OMNIDIRECCIONAL. Diámetro máx. en superficie 36mm. (También disponible en color Níquel: ref. CRM 100N-RF)	417 €
------------	--	-------

CRM 102-RF	Micrófono de superficie (Boundary) que se oculta y muestra presionando manualmente. Color negro. Cápsula de condensador con patrón CARDIOIDE. Diámetro máx. en superficie 36mm. (También disponible en color Níquel: ref. CRM 102N-RF)	417 €
------------	--	-------



CRM 202-RF	Micrófono de superficie (Boundary) que se oculta y muestra presionando manualmente. Color negro. Cápsula DOBLE de condensador con patrón CARDIOIDE para cubrir ambos lados de la mesa. Diámetro máx. en superficie 36mm. (También disponible en color Níquel: ref. CRM 202N-RF)	642 €
------------	---	-------



CRM 202S-RF	Micrófono de superficie (Boundary) que se oculta y muestra presionando manualmente. Color negro. Cápsula DOBLE de condensador con patrón CARDIOIDE para cubrir ambos lados de la mesa. Incluye un pulsador capacitivo y anillo de LEDs Rojo/Verde para control desde DSP externo. Diámetro máx. en superficie 36mm. (También disponible en color Níquel: ref. CRM 202SN-RF)	752 €
-------------	---	-------



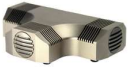

Button (Encastrar)






C 012E-RF	Micrófono de superficie (Boundary) con protección para golpes para encastrar en mesa. Color negro. Cápsula de condensador con patrón CARDIOIDE. Diámetro máx. en superficie 28mm. (También disponible en color Níquel: ref. C 012EN-RF)	239 €
-----------	---	-------




C 011E-RF	Micrófono de superficie (Boundary) con protección para golpes para encastrar en mesa. Color negro. Cápsula de condensador con patrón OMNIDIRECCIONAL. Diámetro máx. en superficie 28mm. (También disponible en color Níquel: ref. C 011EN-RF)	239 €
-----------	---	-------

MODELO	DESCRIPCIÓN	PVP
Cs Series (Sobremesa)		
	CS 1-RF Micrófono de superficie (Boundary). Color negro. Cápsula de condensador con patrón cardioide. Tamaño (Al x An x Pr) 24 x 44 x 72mm. (También disponible en color Níquel: ref. CS 1N-RF)	441 €
	CS 2-RF Micrófono de superficie (Boundary). Color negro. Dos cápsulas de condensador con patrón cardioide para cubrir dos lados de la mesa. Tamaño (Al x An x Pr) 24 x 44 x 72mm. (También disponible en color Níquel: ref. CS 2N-RF)	535 €
	CS 3-RF Micrófono de superficie (Boundary). Color negro. Tres cápsulas de condensador con patrón cardioide para cubrir tres lados de la mesa. Tamaño (Al x An x Pr) 24 x 44 x 72mm. (También disponible en color Níquel: ref. CS 3N-RF)	792 €
	CS 4-RF Micrófono de superficie (Boundary). Color negro. Cuatro cápsulas de condensador con patrón cardioide para cubrir los cuatro lados de la mesa. Tamaño (Al x An x Pr) 24 x 44 x 72mm. (También disponible en color Níquel: ref. CS 4N-RF)	916 €

Pulsadores Táctiles		
 Micrófono no incluido	CH 32 Pulsador capacitivo con anillo de LEDs bicolor para ir montado alrededor de micrófonos de encastrar "boundary" C 011E-RF, C 012E-RF, C 003E-RF y C 004E-RF. Terminación RJ45. Color negro humo. (También disponible en color Blanco: ref. CH 32W)	117 €
	TS 001 Pulsador capacitivo para encastrar con anillo de LEDs bicolor. Terminación RJ45. Color semitransparente. (También disponible en color Blanco: ref. TS 001W)	117 €
	LB 001-PS Módulo para que los pulsadores CH 32 y TS 001 puedan efectuar el control de mute del micrófono y de LEDs sin necesidad de un sistema DSP externo. Incluye fuente de alimentación de 12VDC	277 €

DANTE TRANSPORTER

DANTE Transporter		
	CDT-100 Módulo DANTE con 4 entradas analógicas con ganancia y Phantom para 4 micrófonos. Control directo a través de 4x RJ45 para Pulsadores CH32, TS 001, CRM 202S-RF etc. Salida directa para Control de motor ARM-C. Se pueden linkar hasta 6 unid. por CAT5. Salida DANTE (dos puertos). Fuente de alimentación no incluida.	1.975 €
	PSU CDT-100 Fuente de alimentación para hasta 6x DCT-100	96 €

MODELO	DESCRIPCIÓN	PVP
--------	-------------	-----

MICRÓFONOS PARA TECHO

Retracta Series (Motorizados)


CCRM 4000-M-C303- N RF	Sistema motorizado completo con micrófono retráctil para techo. Incluye sensor IR, Control Remoto, micrófono C303 con 3 cápsulas de condensador con patrón cardioide y fuente de alimentación. Chasis de 594mm de ancho para ir montado directamente en guías de techo técnico. Color Negro. Unidad MASTER	3.367 €
CCRM 4000-M-C303W -RF	Sistema motorizado completo con micrófono retráctil para techo. Incluye sensor IR, Control Remoto, micrófono C303 con 3 cápsulas de condensador con patrón cardioide y fuente de alimentación. Chasis de 594mm de ancho para ir montado directamente en guías de techo técnico. Color Blanco. Unidad MASTER	3.367 €
CCRM 4000-SL-C303 -RF	Sistema motorizado completo con micrófono retráctil para techo. Control Remoto, micrófono C303 con 3 cápsulas de condensador con patrón cardioide. Chasis de 594mm de ancho para ir montado directamente en guías de techo técnico. Color Negro. Unidad SLAVE	2.970 €
CCRM 4000-SL-C303W -RF	Sistema motorizado completo con micrófono retráctil para techo. Control Remoto, micrófono C303 con 3 cápsulas de condensador con patrón cardioide. Chasis de 594mm de ancho para ir montado directamente en guías de techo técnico. Color Blanco. Unidad SLAVE	2.970 €
CCRM 4000-M-RF	Sistema motorizado completo con micrófono retráctil para techo. Incluye sensor IR, Control Remoto, micrófono C3 con cápsula de condensador con patrón cardioide y fuente de alimentación. Chasis de 594mm de ancho para ir montado directamente en guías de techo técnico. Color Negro. Unidad MASTER	2.311 €
CCRM 4000W-M-RF	Sistema motorizado completo con micrófono retráctil para techo. Incluye sensor IR, Control Remoto, micrófono C3 con cápsula de condensador con patrón cardioide y fuente de alimentación. Chasis de 594mm de ancho para ir montado directamente en guías de techo técnico. Color Blanco. Unidad MASTER	2.311 €
CCRM 4000-SL-RF	Sistema motorizado completo ESCLAVO con micrófono retráctil para techo. Control Remoto, micrófono C3 con cápsula de condensador con patrón cardioide. Chasis de 594mm de ancho para ir montado directamente en guías de techo técnico. Color Negro. Unidad ESCLAVA	2.037 €
CCRM 4000W-SL-RF	Sistema motorizado completo ESCLAVO con micrófono retráctil para techo. Control Remoto, micrófono C3 con cápsula de condensador con patrón cardioide. Chasis de 594mm de ancho para ir montado directamente en guías de techo técnico. Color Blanco. Unidad ESCLAVA	2.037 €
PSU-018	Fuente de alimentación para 4 CCRM 4000	117 €




Array Micrófonos Techo

C 303-D	Sistema Array de 3 micrófonos para techo con tres cápsulas cardioides con una cobertura de 120º cada una con un total de cobertura de 360º. Incluye interface DANTE y AES67 con anillo RGB LED programable. Alimentación PoE. Color Negro.	1.069 €
C 303W-D	Sistema Array de 3 micrófonos para techo con tres cápsulas cardioides con una cobertura de 120º cada una con un total de cobertura de 360º. Incluye interface DANTE y AES67 con anillo RGB LED programable. Alimentación PoE. Color Blanco.	1.069 €
C 303-RF	Sistema Array de 3 micrófonos para techo con tres cápsulas cardioides con una cobertura de 120º cada una con un total de cobertura de 360º. Protección RF. Color Negro.	659 €
C 303W-RF	Sistema Array de 3 micrófonos para techo con tres cápsulas cardioides con una cobertura de 120º cada una con un total de cobertura de 360º. Protección RF. Color Blanco.	659 €


MODELO	DESCRIPCIÓN	PVP
Suspendidos / Fijos (Con Placa Para Techo)		
	C 3100-RF-CP Micrófono cardioide flexo de 125mm para techo. Incluye placa metálica para techo y adaptador Phantom CPPW 01-RF en caja. Color Negro (También disponible en color Blanco: ref.C 3100W-RF-CP)	325 €
	C 3S-RF Micrófono cardioide con cable flexible para techo. Incluye caja con Phantom Power adapter. Color Negro (También disponible en color Blanco: ref.C 3SW-RF)	253 €
	C 3S-RF-CP Micrófono cardioide con rótula y extensión flexible de 120mm para techo. Incluye placa metálica para techo y adaptador Phantom CPPW 01-RF en caja. Color Negro (También disponible en color Blanco: ref.C 3SW-RF-CP)	325 €
	C 8S-RF Micrófono Hiper-cardioide (Mini Shotgun) con rótula y cable flexible para techo. Incluye caja con Phantom Power Adapter. Color Negro (También disponible en color Blanco: ref.C 8SW-RF)	323 €
	C 8S-RF-CP Micrófono Hiper-cardioide (Mini Shotgun) con rótula y extensión flexible de 100mm para techo. Incluye placa metálica CPP 01-RF para techo. Color Negro (También disponible en color Blanco: ref.C 8SW-RF-CP)	395 €


Micrófonos Techo (Enrasados)		
	C 007-RF Micrófono omnidireccional para encastrar en techo. Incluye adaptador Phantom en caja separada con protección RF. Color Negro. (También disponible en color Blanco: ref.C 007W-RF y Níquel ref: C 007N-RF) Para mas opciones de este micrófono consultar www.clockaudio.com	219 €

MICRÓFONOS FLEXO



C Series - Cardioide, Condensador		
	C 32E/SR-RF Micrófono de cuello de cisne de condensador. Fabricado en metal de color negro. Conector XLR de 3-pin. Incluye adaptador Phantom. Protección RF. Longitud 280mm.	198 €
	C 33E/SR-RF Micrófono de cuello de cisne de condensador. Fabricado en metal de color negro. Conector XLR de 3-pin. Incluye adaptador Phantom. Protección RF. Longitud 380mm.	206 €
	C 34E/SR-RF Micrófono de cuello de cisne de condensador. Fabricado en metal de color negro. Conector XLR de 3-pin. Incluye adaptador Phantom. Protección RF. Longitud 480mm.	213 €
	C 35E/SR-RF Micrófono de cuello de cisne de condensador. Fabricado en metal de color negro. Conector XLR de 3-pin. Incluye adaptador Phantom. Protección RF. Longitud 580mm.	226 €





Halo - Rojo		
	C 32E/SR HALO-RF Micrófono de cuello de cisne de condensador. Fabricado en metal de color negro. Conector XLR de 5-pin, dos pins para Halo (alim. externa 12V). Incluye adaptador Phantom. Protección RF. Longitud 280mm.	243 €
	C 33E/SR HALO-RF Micrófono de cuello de cisne de condensador. Fabricado en metal de color negro. Conector XLR de 5-pin, dos pins para Halo (alim. externa 12V). Incluye adaptador Phantom. Protección RF. Longitud 380mm.	247 €
	C 34E/SR HALO-RF Micrófono de cuello de cisne de condensador. Fabricado en metal de color negro. Conector XLR de 5-pin, dos pins para Halo (alim. externa 12V). Incluye adaptador Phantom. Protección RF. Longitud 480mm.	252 €
	C 35E/SR HALO-RF Micrófono de cuello de cisne de condensador. Fabricado en metal de color negro. Conector XLR de 5-pin, dos pins para Halo (alim. externa 12V). Incluye adaptador Phantom. Protección RF. Longitud 580mm.	257 €

MODELO	DESCRIPCIÓN	PVP	
Mini Shotgun (Hipercardioide)			
	C 800E-RF	Micrófono de cuello de cisne de condensador hipercardioide (Shotgun). Fabricado en metal de color negro. Conector XLR de 3-pin. Incluye adaptador Phantom. Protección RF. Longitud 375mm.	313 €
	C 816E-RF	Micrófono de cuello de cisne de condensador hipercardioide (Shotgun). Fabricado en metal de color negro. Conector XLR de 3-pin. Incluye adaptador Phantom. Protección RF. Longitud 440mm.	352 €






Micrófonos Dobles			
	C 420E	Micrófono de cuello de cisne doble de condensador. Patrón de captación cardioide. Fabricado en metal de color negro. Dos cuerpos, dos capsulas y dos adaptadores Phantom totalmente independientes con dos salidas a través de 1x XLR de 5-pin. Longitud 309mm.	433 €
	C 440E	Micrófono de cuello de cisne doble rígido de condensador. Patrón de captación cardioide. Fabricado en metal de color negro. Dos cuerpos, dos capsulas y dos adaptadores Phantom para conseguir un sistema redundante de forma sencilla que converge en un solo conector XLR de 3-pin con la mezcla de los dos micrófonos. Longitud 450mm.	400 €

BASES Y ADAPTADORES

Bases Superficie Para Micrófonos			
	S 120X	Base de micrófono para sobremesa con XLR 3-pin. Salida XLR 3-pin. Diámetro 120mm.	140 €
	S 120X Latch	Base de micrófono para sobremesa con XLR 3-pin. Pulsador "Latch" fijo de activación. Salida XLR 3-pin. Diámetro 120mm.	147 €
	S 120X PTT	Base de micrófono para sobremesa con XLR 3-pin. Pulsador "PTT" momentáneo de activación. Salida XLR 3-pin. Diámetro 120mm.	147 €
	S 120X-2	Base de micrófono para sobremesa con XLR 3-pin. Salida cable de 2m terminado en conector XLR 3-pin. Diámetro 120mm.	161 €
	S 120X-2 Latch	Base de micrófono para sobremesa con XLR 3-pin. Pulsador "Latch" fijo activación. Salida cable 2m terminado en XLR 3-pin. Diám 120mm.	173 €
	S 120X-2 PTT	Base de micrófono para sobremesa con XLR 3-pin. Pulsador "PTT" momentáneo de activación. Salida cable de 2m terminado en conector XLR 3-pin. Diámetro 120mm.	173 €
	S 133-RF	Base de micrófono para sobremesa con XLR 3-pin. Salida XLR 3-pin. LED que se ilumina cuando micro está activo. Programación desde propio pulsador para: activo o inactivo en arranque, pulsador momentáneo o fijo y Ding Dong. (También disponible salida XLR 5-pin: Pin 2 entrada de control y pin 4 salida lógica pulsado. ref. S135-RF)	197 €
	S 155-RF	Base de micrófono para sobremesa con XLR 5-pin (micro + HALO). Salida XLR 5-pin. LED que se ilumina cuando micro está activo. Programación desde propio pulsador para: activo o inactivo en arranque, pulsador momentáneo o fijo y generador de Ding Dong activo o inactivo. Pin 2+4 para alimentación 12V HALO.	213 €
	S 157-RF	Base de micrófono sobremesa con XLR 5-pin (micro + HALO). Salida XLR 7-pin. LED que se ilumina cuando micro está activo. Programación desde propio pulsador para: activo o inactivo en arranque, pulsador momentáneo o fijo y Ding Dong. Pin 2 para entrada de control y pin 4 para salida lógica pulsado activado. Pin 6 y 7 para 12V HALO.	216 €

MODELO	DESCRIPCIÓN	PVP
Bases Encastrar Para Micrófonos		
	SM 80 Base de micrófono metálica color NEGRO para encastrar de bajo perfil con tapa para ocultar orificio cuando no se use. Conector micrófono XLR 3-pin. Salida XLR 3-pin. Diámetro máximo en superficie 58mm. (También disponible en XLR 5-pin para micro + HALO ref. SM 80X5). Para acabado en Níquel re: SM 80N	186 €
	SM 80S PTT Base de micrófono metálica color NEGRO para encastrar de bajo perfil con tapa para ocultar orificio cuando no se use. Incluye pulsador para gestión remota y LED bicolor. Conector para micrófono XLR 3-pin. Salida XLR 3-pin + RJ45 (switch + LED) . Diámetro máximo en superficie 28mm. (También disponible pulsador fijo SM 80S LATCH). Para acabado en color Níquel: ref. SM 80SN PTT	239 €
	SM 10 Base de micrófono para encastrar de bajo perfil. Conector para micro XLR 3-pin. Salida XLR 3-pin. Diámetro máximo en superficie 28mm. (También disponible en XLR 5-pin para micro + HALO ref. SM 10X5)	88 €
	SM 93 Base de micrófono en ABS para encastrar. Conector para micro XLR 3-pin. Salida regleta 3-pin. Tamaño máximo en superficie 82x 87mm. (También disponible en XLR 5-pin para micro + HALO ref. SM 95)	48 €

SISTEMAS INALÁMBRICOS UHF

CW 7000 Series Sistemas Inalámbricos		
	CW 7000 Sistema UHF TRUE DIVERSITY que consta de un transmisor de mano con micrófono cardioide y un receptor. Frecuencias disponibles 533-569, 601-637, 624-660 MHz.	622 €
	CW 7001 Sistema UHF TRUE DIVERSITY que consta de un transmisor de petaca y un receptor. Frecuencias disponibles 533-569, 601-637, 624-660 MHz.	622 €
Accesorios Sistemas Inalámbricos		
	AB 9000 Booster para antenas activo (pareja)	223 €
	AA 8000 Amplificador distribuidor de antena	803 €
	RRM 9000/RCP 9000 Bandeja rack para montar dos receptores CW 7000	50 €