

MODELO

RM-UNIAIR

CONTROL REMOTO UNIVERSAL PARA AIRE ACONDICIONADO, SOPORTA MAS DE 100 MARCAS Y MANEJA MAS DE 500 MODELOS.

CARACTERÍSTICAS

- ✓ CONTROL REMOTO UNIVERSAL
- ✓ PANTALLA LCD
- ✓ PARA MAS DE 100 MARCAS DISTINTAS
- ✓ CONTROLA MAS DE 500 MODELOS
- ✓ USA 2 BATERÍAS AAA (NO INCLUIDAS)
- ✓ DISEÑO PRACTICO, ELEGANTE Y SENCILLO
- ✓ HECHO EN PLÁSTICO DE ALTA RESISTENCIA
- ✓ MANEJA TODAS LAS FUNCIONES ORIGINALES
- ✓ DOS FORMAS DE PROGRAMACIÓN
- ✓ FÁCIL Y SENCILLA PROGRAMACIÓN
- ✓ INCLUYE TABLA DE CÓDIGOS POR MARCA
- ✓ 8 METROS DE ALCANCE
- ✓ 5 MODOS DE OPERACIÓN
- ✓ RELOJ DIGITAL EN PANTALLA
- ✓ ENCENDIDO Y APAGADO PROGRAMABLE
- ✓ BOTÓN PARA REINICIO



TIP DE VENTA

REEMPLAZA CUALQUIER CONTROL REMOTO PARA AIRE ACONDICIONADO
 FÁCIL PROGRAMACIÓN EN SOLO DOS PASOS
 CONTROLA TODAS LAS FUNCIONES DEL AIRE ACONDICIONADO
 COMPATIBLE CON MAS DE 500 MODELOS

PUEDES CONTROLAR EQUIPOS DE DISTINTAS MARCAS CON UN SOLO CONTROL
 SOPORTA MAS DE 500 MODELOS DE MAS DE 100 MARCAS DISTINTAS
 PUEDES PROGRAMARLO EN SOLO DOS PASOS DE FORMA AUTOMÁTICA
 8 METROS DE ALCANCE PARA CONTROLAR LOS EQUIPOS DE MAS DIFÍCIL ACCESO
 SU DISEÑO ES PRACTICO Y MUY SIMILAR AL ORIGINAL



**CARACTERÍSTICA,
VENTAJA, BENEFICIO.**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



ALIMENTACIÓN:	3Vcd (2 x 1.5 Vcd)
TIPO DE BATERÍAS:	2 x AAA
DIMENSIONES:	12.7 x 4.5 x 2.6 cm
TIPO DE EMISOR:	1 x LED IR
MATERIAL:	PLÁSTICO DE ALTA RESISTENCIA
MODOS DE OPERACIÓN:	AUTOMÁTICO REFRIGERACIÓN DES HUMIDIFICACIÓN VENTILACIÓN CALEFACCIÓN
COLOR:	BLANCO

**PROGRAMACIÓN DEL CONTROL REMOTO UNIVERSAL
PARA AIRE ACONDICIONADO
RM-UNIAIR**

**INFORMACIÓN
DEL PRODUCTO**



PROGRAMACIÓN MANUAL

- SE DEBE BUSCAR LA MARCA DEL AIRE ACONDICIONADO DENTRO DE LA LISTA ANEXA O EN EL MANUAL DEL CONTROL REMOTO.
- UNA VEZ LOCALIZADA LA MARCA SE DEBE COPIAR EL CÓDIGO CORRESPONDIENTE.
- PRESIONAR UNA VEZ EL BOTÓN "SELECT".
- INTRODUCIR EL CÓDIGO PRESIONANDO LOS BOTONES "CODE (-/+)" HASTA QUE APAREZCA EL CÓDIGO QUE DESEAMOS MEMORIZAR.
- PRESIONAR EL BOTÓN "ENTER" PARA ALMACENAR EL CODIGO.

PROGRAMACIÓN AUTOMÁTICA

- PRESIONAR REPETIDAMENTE EL BOTÓN "SELECT", APUNTÁNDOLO EN DIRECCIÓN A EL AIRE ACONDICIONADO.
- CUANDO EL AIRE ACONDICIONADO ENCIENDA, PRESIONAR EL BOTÓN "ENTER" PARA ALMACENAR EL CÓDIGO.
- PROBAR TODAS LAS FUNCIONES PARA ASEGURARSE QUE FUNCIONE CORRECTAMENTE EN CASO DE QUE NO SEA ASÍ, REPITA EL PROCEDIMIENTO.

MARCA	CÓDIGO
ALPIN	252-253
AUCMA	288-296
AUX	297-300
BOERKA	383,434,436-437
CARRIER	203-209, 482-486
CHANGHONG	301-308
CHIGO	379-382
CHOFU	184-187
CHUNLAN	345-350, 453
CORONA	155-163
CONROWA	377
DAIKIN	171-183
DOCTOR	221-449
DONGBAO	355-361
DONGXINBAO	413
ELECTROLUX	216-220
FUJITSU	127-137
FUNAI	430, 481
GUCXAO	244, 491
GALANZ	371-372
GLEE	398-399
GOLDSTAR	201, 466-469
GREE	309-316
HAIER	266-272
HISENSE	332-335
HITACHI	118-126, 500, 501
HUABAO	336-344
HUAKE	408
HUAMEI	402, 460-465
HUALING	317-325
HUIFENG	370
HUIKANG	368, 441-443
HYUNDAI	202, 433
JDC	373, 440
JIANGNAN A/C	432
JINDA	414
JINSONG	389-391, 446-448
JOHSON	245, 492
KANGLI	374-375
KELON	282-287
KLIMATAIR	225-226, 452
KOLIN	416-418
KONKA	397, 457-459
LEHUA	369, 438-439

MARCA	CÓDIGO
LG	197-200, 504
LIANGYU	233, 451
LOREN-SEBO	255, 471, 472
MACQUAY	234-237
MIDEA	260-265
MITSUBISHI	001-045, 476-479
NORITZ	431
PANASONIC	138-154
PANDA	378
PHILCO	210-211, 487-490
PROTÓN	421-423
RAYBO	362-367
SABRO	435, 506-508
SAIJO DENKI	212-215
SAMPO	424-426
SAMSUNG	188-196, 503
SANYO	046-095
SASUKI	254, 470
SHANGLING	384-388, 444-445
SHANXING	392, 449
SHARP	096-106
SHENOFENG SHIJIANGLU	376-480
SHINCO	351-354,454-456
SHUANGLU	404-407
SONGGE	428-429
SOVA	409-410
SUMMER	427
SUNDURG	257, 505
TADIRAN	246-251
TATUNG	419-420
TCL	273-281
TECO	256, 476-475
TIANDI MICOM	415
TOSHIBA	107-117, 493-499
TRANE	227-232
UNI-AIR	222-224, 450
WEILI	393-396
WHIRLPOOL	164-170, 502
XILENG	411-412
XINLE	400-401
YANGTZE	403
YANYAN	326-331, 258-259
YORK	238-243

**INFORMACIÓN
ADICIONAL**



Los siguientes símbolos se usan en la mayoría de los controles remotos para aires acondicionados y corresponden a cada una de las siguientes funciones.

SÍMBOLO	MODO	DESCRIPCIÓN
	AUTOMÁTICO	El ajuste de temperatura es automático.
	REFRIGERACIÓN	Permite enfriar o disminuir la temperatura.
	DESHUMIDIFICACIÓN	Permite secar la humedad del ambiente.
	VENTILACIÓN	Activa únicamente el ventilador.
	CALEFACCIÓN	Calienta o aumenta la temperatura ambiente.*

* Solo modelos que cuenten con esta función.