

CONTROL REMOTO PARA TELEVISOR

SUSTITUYE EL CONTROL REMOTO ORIGINAL DE TU TELEVISOR CRT,
 COMPATIBLE CON LA MARCA PHILCO.



ATRIBUTOS

- El modelo HME-1PHILC es un control remoto genérico, compatible con televisores de la marca Philco, soporta todas las funciones del control original.
- Se recomienda adquirir un control remoto que sea igual al control original del equipo, a fin de evitar errores al momento de usar todas las funciones. En caso de que el control no sea igual, es probable que las funciones correspondan o no respondan adecuadamente en el equipo.
- Diseño ergonómico, su carcasa está fabricada con plástico resistente, y su teclado está elaborado con plástico suave al tacto.
- Incluye los principales botones de control disponibles en el control original; Power, Volumen, Canales, 0 Al 9, Teclas De Dirección, Play, Pause, Menú, Etc.
- Funciona con dos baterías tipo AA de 1.5 Vcc (No incluidas), las cuales deben colocarse en el receptáculo posterior del control cuidando la polaridad indicada. En caso de no utilizar el control remoto por periodos prolongados, se recomienda retirar las baterías para evitar derrames.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TIPO: Directo / Genérico

MARCA COMPATIBLE: Philco

ALIMENTACIÓN: 3 Vcc

TIPO DE BATERÍAS: 2 x "AA" (No Incluidas)

PRESENTACIÓN: Bolsa de celofán

DIMENSIONES: 152 mm x 48 mm x 28 mm

PESO: 60 gramos

MAPEO DE BOTONES

BOTÓN	KEY	SYS	DATA
POWER	0C	CO/E0	3010
RED	2D	A0/80	3010
GREEN	2C	A0/80	3010
YELLOW	2D	A0/80	3010
BLUE	2E	A0/80	3010
FAV+	32	A0/80	3010
AV	38	CO/E0	3010
A/CH	22	CO/E0	3010
FAV-	33	A0/80	3010
AUTO SOUND	14	CO/E0	3010
CC	3A	CO/E0	3010
AUTO PICTURE	15	CO/E0	3010
MENU	12	A0/80	3010
STATUS EXIT	0F	CO/E0	3010
UP	10	A0/80	3010
LEFT	15	A0/80	3010
RIGHT	16	A0/80	3010
DOWN	11	A0/80	3010
VOL+	10	CO/E0	3010
VOL-	11	CO/E0	3010
MUTE	0D	CO/E0	3010
CH+	20	CO/E0	3010
CH-	21	CO/E0	3010
1	01	CO/E0	3010
2	02	CO/E0	3010
3	03	CO/E0	3010
4	04	CO/E0	3010
5	05	CO/E0	3010
6	06	CO/E0	3010
7	07	CO/E0	3010
8	08	CO/E0	3010
9	09	CO/E0	3010
SLEEP	26	CO/E0	3010
0	00	CO/E0	3010
CLOCK	2F	CO/E0	3010