



INSTRUCTIVO DE OPERACION

50MCD

Industrias Radson, S.A. DE C.V.

Ave. Lic. Adolfo López Mateos 129 Parque Industrial San Rafael
Guadalupe, N.L. C.P. 67110

Tels. 01800-727-0533, (81) 8364-2467,

(81) 8364-4626, (81) 8327-0782, (81) 8327-4064

www.radson.com.mx

Oficina México (Ventas y Servicio)

Esfuerzo No. 1 Local C, Col. Lazaro Cardenas,
Naucálpan de Juarez, Edo. de México, C.P. 53560

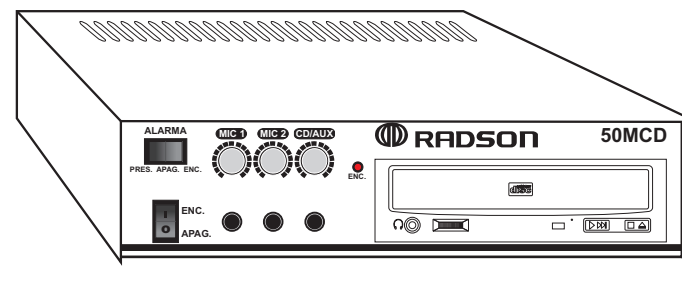
Tels. 01800-022-2013, (55) 5359-4630, (55) 5359-1765,

(55) 5358-6632, (55) 5358-3781, (55) 5359-8058,

(55) 5358-3234.

LEA CUIDADOSAMENTE ESTE INSTRUCTIVO ANTES DE INTENTAR SU USO

AMPLIFICADOR MEZCLADOR



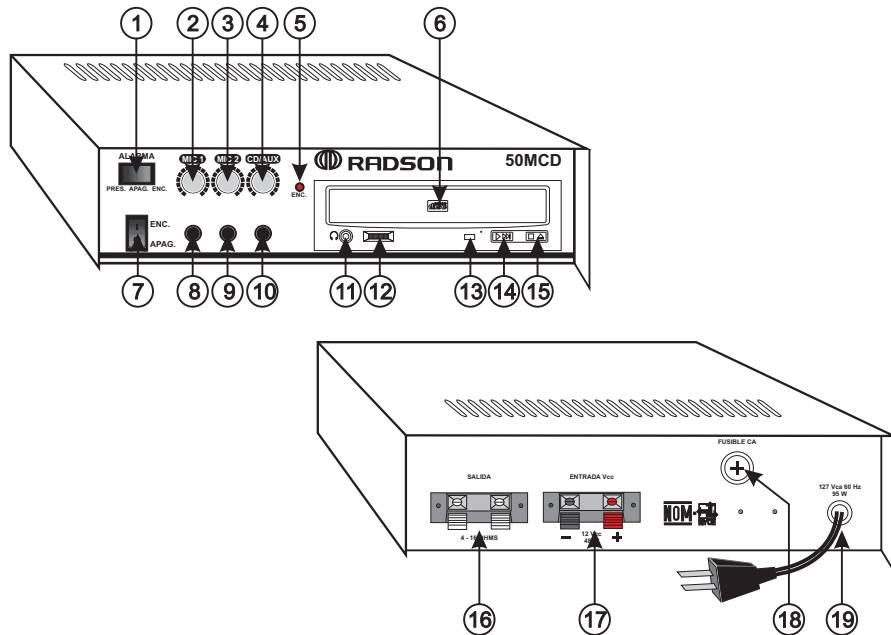
CODIGO: 593000-1312

FELICIDADES

USTED HA ADQUIRIDO UN PRODUCTO ELABORADO CON UN ESTRICTO CONTROL DE CALIDAD. FAMILIARICESE CON SU EQUIPO, COMPRENDA SU MANEJO, PROBARE SU CALIDAD Y OBTENDRA DE EL SU MAXIMO RENDIMIENTO.

DESCRIPCION

EL MODELO 50 MCD ES UN AMPLIFICADOR MEZCLADOR PARA PUBLIDIFUSION DE 20W R.C.M. ESTA EQUIPADO CON REPRODUCTOR DE DISCOS COMPACTOS. ESTE MODELO TRABAJA CON VOLTAJE DE CORRIENTE CONTINUA DE 12Vcc O VOLTAJE DE CORRIENTE ALTERNA DE 127Vca 60 Hz.



DISPOSICION FRONTAL Y POSTERIOR

1. INTERRUPTOR DE ALARMA.
2. CONTROL DE VOLUMEN MICROFONO 1.
3. CONTROL DE VOLUMEN MICROFONO 2.
4. CONTROL DE VOLUMEN AUXILIAR.
5. LED INDICADOR DE ENCENDIDO.
6. BANDEJA DE ENTRADA DISCO COMPACTO.
7. INTERRUPTOR DE ENCENDIDO.
8. ENTRADA DE MICROFONO 1.
9. ENTRADA DE MICROFONO 2.
10. ENTRADA DE AUXILIAR.

11. SALIDA DE AUDIFONOS DISCO COMPACTO.
12. CONTROL DE VOLUMEN AUDIFONOS.
13. LED INDICADOR DE ENCENDIDO DISCO COMPACTO.
14. REPRODUCIR / ADELANTAR.
15. DETENER / EXPULSAR CD.
16. SALIDA DE BOCINAS 4 - 16 OHMS.
17. ALIMENTACION DE 12 Vcc.
18. PORTAFUSIBLE c.a.
19. CLAVIJA DE ALIMENTACION 127 Vca 60 Hz.

ESPECIFICACIONES

POTENCIA DE SALIDA	20W R.C.M.
VOLTAJES DE ALIMENTACION	127Vca / 12Vcc
CONSUMOS	95W / 48W
DISTORSION ARMONICA	1000Hz 1,0 %
RESPUESTA EN FRECUENCIA	20 Hz A 20000 Hz
SENSIBILIDAD DE ENTRADAS	MICROFONOS 6,0mV AUXILIAR 80mV
RELACION SEÑAL/RUIDO	< 75 dB
IMPEDANCIA DE SALIDA	4 - 16 Ω
CONTROLES	VOLUMEN DE MICROFONO 1 VOLUMEN DE MICROFONO 2 VOLUMEN DE AUXILIAR DISCO COMPACTO: REPRODUCIR / ADELANTAR DETENER / EXPULSAR VOLUMEN AUDIFONOS
PROTECCIONES	FUSIBLE 2,0 A
DIMENSIONES	ALTO 60 mm ANCHO 300 mm FONDO 250 mm
PESO	4,0 Kg

OPERACION

ALGUNAS FALLAS SENCILLAS Y MANERA DE SOLUCIONARSE:

NO ENCIENDE EL AMPLIFICADOR

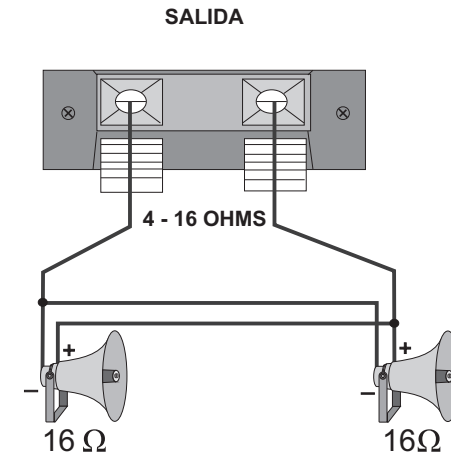
- * REVISAR QUE LAS CONEXIONES ESTEN BIEN HECHAS.
- * SUBIR EL NIVEL DE VOLUMEN.
- * REVISAR QUE EL LED DE ENCENDIDO ESTE ACTIVO.
- * REVISAR QUE LA FUENTE DE ALIMENTACION ESTE BIEN CONECTADA.

NO HAY SALIDA

- * REVISAR QUE ESTE BIEN CONECTADO EL CABLE DE BOCINAS.
- * SUBIR EL NIVEL DE VOLUMEN.
- * REVISAR QUE EL APARATO ESTE ENCENDIDO.
- * REVISAR QUE LA FUENTE DE SEÑAL ESTE BIEN CONECTADA.

ENCENDIDO

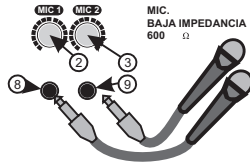
1. COLOQUE EL APARATO CON SEPARACION DE 10cm DE LA PARED MAS CERCANA A LA INSTALACION.
2. EL INTERRUPTOR DE ENCENDIDO DEBE DE ESTAR EN POSICION DE APAGADO ANTES DE INICIAR CUALQUIER CONEXION.
3. CONECTE EN LA SALIDA DE BOCINAS; EL SISTEMA SELECCIONADO. (BOCINA, COLUMNA, TROMPETA).



4. ANTES DE ENCENDER EL APARATO, REVISE QUE TODAS LAS CONEXIONES ESTEN CORRECTAS.
5. AJUSTE LOS CONTROLES A SU POSICION MINIMA Y POSTERIORMENTE ENCIENDA EL APARATO.
6. UNA VEZ ENCENDIDO EL APARATO, AJUSTE EL NIVEL DE VOLUMEN DESEADO POR MEDIO DE LAS PERILLAS CORRESPONDIENTES.

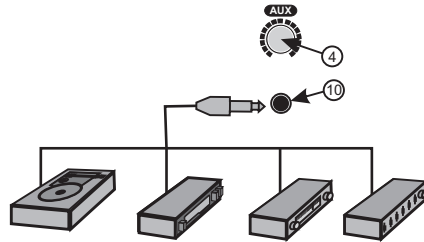
1. MICROFONOS 1 Y 2

CONECTE HASTA DOS MICROFONOS A ESTE EQUIPO POR MEDIO DE CONECTORES PLUG TELEFONICO 6,3 mm DE BAJA IMPEDANCIA (600 OHMS).



2. AUXILIAR

CONECTE UNA FUENTE DE SEÑAL, COMO SON RADIOS, REPRODUCTORES DE DISCO COMPACTO, CASETERAS, ECUALIZADORES, ETC.



3. DISCO COMPACTO



TOCAR/ ADELANTAR

AL OPRIMIRSE, INICIA LA REPRODUCCION. AL OPRIMIR DURANTE LA REPRODUCCION, SE INICIA LA REPRODUCCION DE LA SIGUIENTE CANCION.



DETENER/ EXPULSAR

AL OPRIMIRSE DETIENE LA REPRODUCCION. AL OPRIMIR ESTANDO DETENIDA LA REPRODUCCION SE EXPULSA LA BANDEJA DE DISCO COMPACTO.



VOLUMEN

AL GIRARSE SE INCREMENTA O DECREMENTA EL VOLUMEN DE REPRODUCCION DEL MECANISMO REPRODUCTOR DE DISCO COMPACTO EN LOS AUDIFONOS.



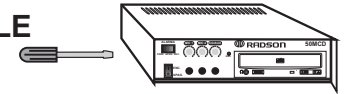
SALIDA AUDIFONOS

ESTE REPRODUCTOR CUENTA CON UN CONECTOR DE 3,5mm ESTEREOFONICO, MEDIANTE EL CUAL PUEDE CONECTAR CUALQUIER TIPO DE AUDIFONOS.

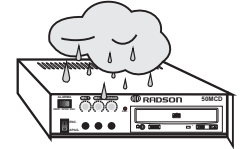
1. NUNCA INSTALE SU AMPLIFICADOR CERCA DE RADIADORES DE CALOR.



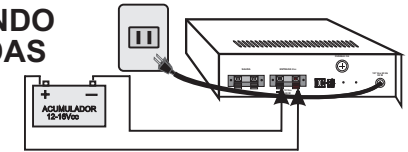
2. NUNCA DESTAPE USTED MISMO SU APARATO. PUEDE PROVOCARLE UN CHOQUE ELECTRICO.



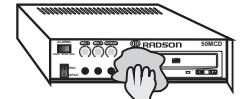
3. NO PONGA A FUNCIONAR SU APARATO SI LE HA CAIDO ALGUN LIQUIDO O HA SIDO EXPUESTO A LA LLUVIA. RECURRA AL CENTRO DE SERVICIO.



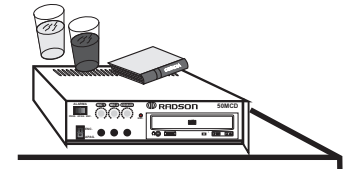
4. DESCONECTE SU EQUIPO CUANDO NO LO UTILICE POR TEMPORADAS LARGAS.



5. PARA LIMPIAR SU AMPLIFICADOR, PASE UN TRAPO HUMEDO SUAVE Y LIMPIO. NO UTILICE SOLVENTES TALES COMO THINNER, ACETONA O ALCOHOL. EL APARATO DEBE DE ESTAR APAGADO Y DESCONECTADO DE LA FUENTE DE ALIMENTACION.



6. NO COLOQUE NINGUN OBJETO ENCIMA DEL AMPLIFICADOR QUE OBSTRUYA LOS ORIFICIOS DE VENTILACION.



7. NUNCA CONECTE LA TERMINAL COMUN DE LA SALIDA DE BOCINAS A LA TIERRA (SON INDEPENDIENTES).

