



**INTERNACIONAL RADIO TELEVISION S.A.**

BARCELONA



**LISTA DE REPUESTOS PARA EL RECEPTOR**  
**MODELO**  
**"ALBA"**

Núm. pieza	D E N O M I N A C I O N
2.04	Aguja sintonía.
6.12	Altavoz 3.500 - 3.000.
1.13	Arandela baquelita interior.
1.01	» » exterior.
1.06	» »
11.01	Botones mando.
12.29	Bobina antena Onda Media.
12.31	» osciladora Onda Media.
12.30	» Antena Onda Corta.
12.32	» osciladora Onda Corta.
119.02	Borne Antena.
1.11	Browers para el Tándem 5/32.
49.01	Carcasa.
22.20	Comutador completo.
24.03	Cordón de clavija negro brillante.
23.08	Clavija goma tomacorriente.
52.05	Eje sintonía.
51.39	Escuadras escala.
27.15	Escala mando.
51.12	Escuadra Tándem «A».
51.13	» » «B».
51.07	Escuadra.
61.01	Filtro Antena.
64.08	Gomas chasis flotante.
64.09	» sujeción chasis a caja.
64.01	» flotación Tándem
64.02	» protección cordón alimentación.
31.02	Mueble baquelita Alba.
75.03	Lamparitas piloto 125 v. 5 w.
90.06	Portalamparitas.
89.10	Potenciómetros de 1 Mg. con interruptor.
57.10	Primera frecuencia intermedia.
57.12	Segunda » »
123.18	Tapa posterior.
123.17	» inferior.

120.14	Tornillos de 1/8 x 5 sujetas ventanilla.	
120.02	» » x 10 » chasis.	
120.10	» 5/32 x 12 » altavoz.	
120.09	» 1/8 x 20	
120.02	» » x 10	
115.09	Tubitos separación 10 m/m.	
121.06	Tuerca para bobinas	
118.06	Tándem	
122.10	Tambor sintonía.	
134.01	Ventanilla de celuloide.	
139.05	Zócalos Rimlck.	
119.04	Terminal de Masa.	
21.51	Condensadores de 50 mf. cartón 200 v.	
21.39	» 100.000 pf	
21.38	» 50.000 »	
21.36	» 20.000 »	
21.35	» 10.000 »	
21.33	» 5.000 »	
21.29	» 500 »	
21.22	» 100 »	
105.78	Resistencia de 10 mg	
105.75	» » 2 »	
105.72	» » 1 »	
105.70	» » 0,75 »	
105.68	» » 0,5 »	
105.65	» » 0,25 »	
105.91	» » 0,22 »	
105.60	» » 0,1 »	
105.57	» » 0,05 »	
105.49	» » 0,025 » 1 w.	
105.82	» » 0,02 »	
105.42	» » 0,01 » 1 w.	
105.32	» » 100 chms.	
105.26	» » 1 K » 3 w bobinada.	
105.16	» » 100 + 40 chms.	
135.27	Válvulas U A F 42	
135.28	» U C H 42	
135.29	» U L 41	
135.31	» U Y 41	