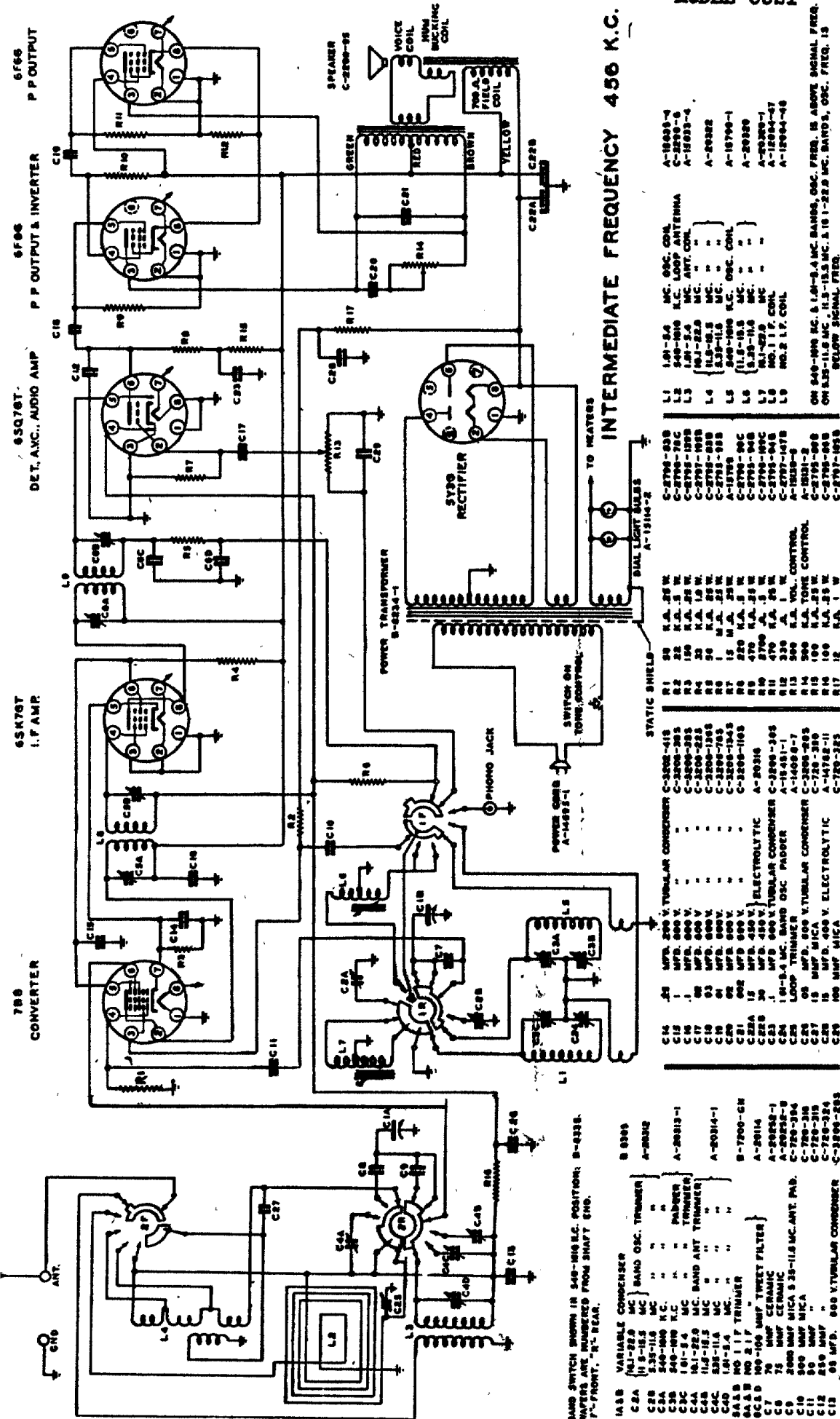


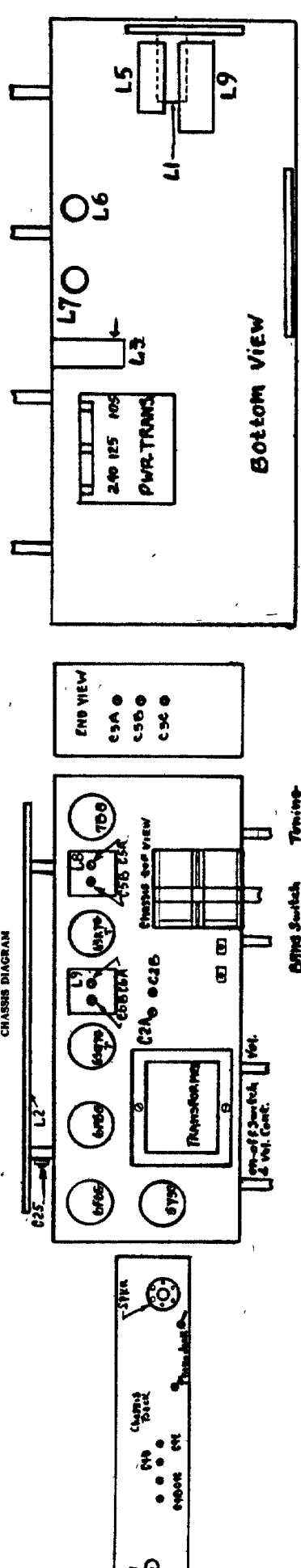
SPARKS WITHINGTON CO.

MODEL 6521



INTERMEDIATE FREQUENCY 456 K.C.

CLASS VARIABLE COMPONENTS		CLASS SHIELD		CHASSIS DIAGRAM	
C1A	500K 100V	R1	500K 100V	L1	500K 100V
C1B	500K 100V	R2	500K 100V	L2	500K 100V
C1C	500K 100V	R3	500K 100V	L3	500K 100V
C1D	500K 100V	R4	500K 100V	L4	500K 100V
C1E	500K 100V	R5	500K 100V	L5	500K 100V
C1F	500K 100V	R6	500K 100V	L6	500K 100V
C1G	500K 100V	R7	500K 100V	L7	500K 100V
C1H	500K 100V	R8	500K 100V	L8	500K 100V
C1I	500K 100V	R9	500K 100V	L9	500K 100V
C1J	500K 100V	R10	500K 100V	L10	500K 100V
C1K	500K 100V	R11	500K 100V	L11	500K 100V
C1L	500K 100V	R12	500K 100V	L12	500K 100V
C1M	500K 100V	R13	500K 100V	L13	500K 100V
C1N	500K 100V	R14	500K 100V	L14	500K 100V
C1O	500K 100V	R15	500K 100V	L15	500K 100V
C1P	500K 100V	R16	500K 100V	L16	500K 100V
C1Q	500K 100V	R17	500K 100V	L17	500K 100V
C1R	500K 100V	R18	500K 100V	L18	500K 100V
C1S	500K 100V	R19	500K 100V	L19	500K 100V
C1T	500K 100V	R20	500K 100V	L20	500K 100V
C1U	500K 100V	R21	500K 100V	L21	500K 100V
C1V	500K 100V	R22	500K 100V	L22	500K 100V
C1W	500K 100V	R23	500K 100V	L23	500K 100V
C1X	500K 100V	R24	500K 100V	L24	500K 100V
C1Y	500K 100V	R25	500K 100V	L25	500K 100V
C1Z	500K 100V	R26	500K 100V	L26	500K 100V
C2A	500K 100V	R27	500K 100V	L27	500K 100V
C2B	500K 100V	R28	500K 100V	L28	500K 100V
C2C	500K 100V	R29	500K 100V	L29	500K 100V
C2D	500K 100V	R30	500K 100V	L30	500K 100V
C2E	500K 100V	R31	500K 100V	L31	500K 100V
C2F	500K 100V	R32	500K 100V	L32	500K 100V
C2G	500K 100V	R33	500K 100V	L33	500K 100V
C2H	500K 100V	R34	500K 100V	L34	500K 100V
C2I	500K 100V	R35	500K 100V	L35	500K 100V
C2J	500K 100V	R36	500K 100V	L36	500K 100V
C2K	500K 100V	R37	500K 100V	L37	500K 100V
C2L	500K 100V	R38	500K 100V	L38	500K 100V
C2M	500K 100V	R39	500K 100V	L39	500K 100V
C2N	500K 100V	R40	500K 100V	L40	500K 100V
C2O	500K 100V	R41	500K 100V	L41	500K 100V
C2P	500K 100V	R42	500K 100V	L42	500K 100V
C2Q	500K 100V	R43	500K 100V	L43	500K 100V
C2R	500K 100V	R44	500K 100V	L44	500K 100V
C2S	500K 100V	R45	500K 100V	L45	500K 100V
C2T	500K 100V	R46	500K 100V	L46	500K 100V
C2U	500K 100V	R47	500K 100V	L47	500K 100V
C2V	500K 100V	R48	500K 100V	L48	500K 100V
C2W	500K 100V	R49	500K 100V	L49	500K 100V
C2X	500K 100V	R50	500K 100V	L50	500K 100V
C2Y	500K 100V	R51	500K 100V	L51	500K 100V
C2Z	500K 100V	R52	500K 100V	L52	500K 100V
C3A	500K 100V	R53	500K 100V	L53	500K 100V
C3B	500K 100V	R54	500K 100V	L54	500K 100V
C3C	500K 100V	R55	500K 100V	L55	500K 100V
C3D	500K 100V	R56	500K 100V	L56	500K 100V
C3E	500K 100V	R57	500K 100V	L57	500K 100V
C3F	500K 100V	R58	500K 100V	L58	500K 100V
C3G	500K 100V	R59	500K 100V	L59	500K 100V
C3H	500K 100V	R60	500K 100V	L60	500K 100V
C3I	500K 100V	R61	500K 100V	L61	500K 100V
C3J	500K 100V	R62	500K 100V	L62	500K 100V
C3K	500K 100V	R63	500K 100V	L63	500K 100V
C3L	500K 100V	R64	500K 100V	L64	500K 100V
C3M	500K 100V	R65	500K 100V	L65	500K 100V
C3N	500K 100V	R66	500K 100V	L66	500K 100V
C3O	500K 100V	R67	500K 100V	L67	500K 100V
C3P	500K 100V	R68	500K 100V	L68	500K 100V
C3Q	500K 100V	R69	500K 100V	L69	500K 100V
C3R	500K 100V	R70	500K 100V	L70	500K 100V
C3S	500K 100V	R71	500K 100V	L71	500K 100V
C3T	500K 100V	R72	500K 100V	L72	500K 100V
C3U	500K 100V	R73	500K 100V	L73	500K 100V
C3V	500K 100V	R74	500K 100V	L74	500K 100V
C3W	500K 100V	R75	500K 100V	L75	500K 100V
C3X	500K 100V	R76	500K 100V	L76	500K 100V
C3Y	500K 100V	R77	500K 100V	L77	500K 100V
C3Z	500K 100V	R78	500K 100V	L78	500K 100V
C4A	500K 100V	R79	500K 100V	L79	500K 100V
C4B	500K 100V	R80	500K 100V	L80	500K 100V
C4C	500K 100V	R81	500K 100V	L81	500K 100V
C4D	500K 100V	R82	500K 100V	L82	500K 100V
C4E	500K 100V	R83	500K 100V	L83	500K 100V
C4F	500K 100V	R84	500K 100V	L84	500K 100V
C4G	500K 100V	R85	500K 100V	L85	500K 100V
C4H	500K 100V	R86	500K 100V	L86	500K 100V
C4I	500K 100V	R87	500K 100V	L87	500K 100V
C4J	500K 100V	R88	500K 100V	L88	500K 100V
C4K	500K 100V	R89	500K 100V	L89	500K 100V
C4L	500K 100V	R90	500K 100V	L90	500K 100V
C4M	500K 100V	R91	500K 100V	L91	500K 100V
C4N	500K 100V	R92	500K 100V	L92	500K 100V
C4O	500K 100V	R93	500K 100V	L93	500K 100V
C4P	500K 100V	R94	500K 100V	L94	500K 100V
C4Q	500K 100V	R95	500K 100V	L95	500K 100V
C4R	500K 100V	R96	500K 100V	L96	500K 100V
C4S	500K 100V	R97	500K 100V	L97	500K 100V
C4T	500K 100V	R98	500K 100V	L98	500K 100V
C4U	500K 100V	R99	500K 100V	L99	500K 100V
C4V	500K 100V	R100	500K 100V	L100	500K 100V



Bottom View