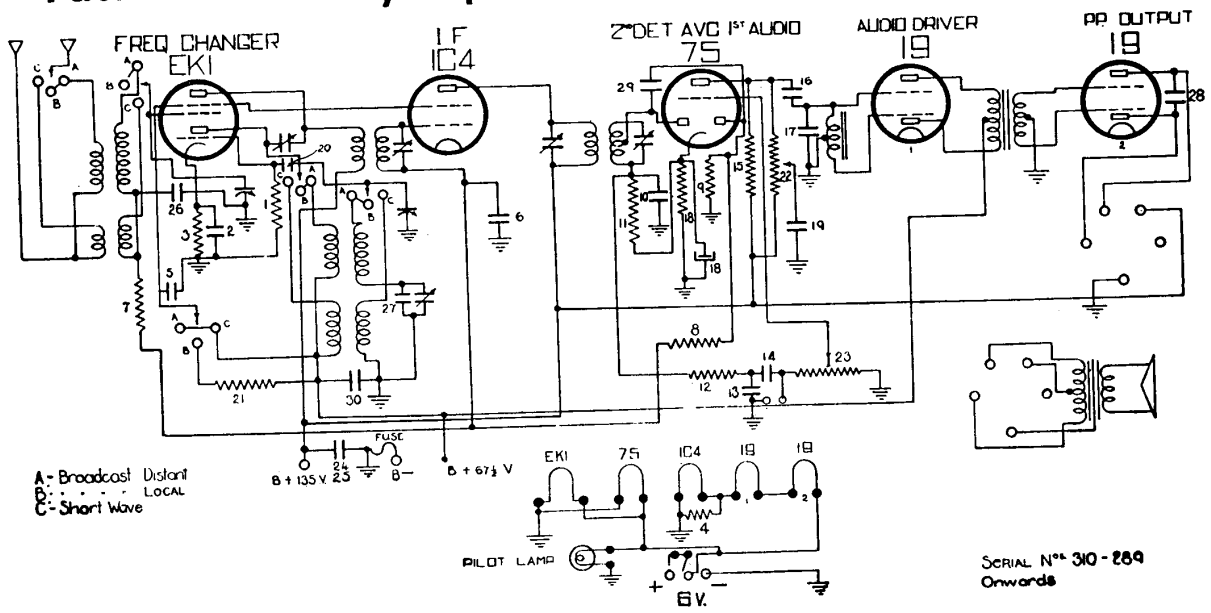


"Tasma" Battery-Operated Dual-Wave Model 310



INTERMEDIATE FREQUENCY 470 KC.

COMPONENT VALUES.

1—50,000 ohms; 2—0.1 mfd.; 3—250 ohms;
4—15 ohms; 5—0.1 mfd.; 6—0.1 mfd.; 7—1.0
megohm; 10—0.00025 mfd.; 11—0.25 megohm;
12—10,000 ohms; 13—0.00025 mfd.; 14—0.01

mfd.; 15—0.5 megohm; 16—0.5 mfd.; 17—
0.00025 mfd.; 18—5,000 ohms and 25 mfd.;
19—0.01 mfd.; 20—0.00005 mfd.; 21—25,000
ohms; 22—0.5 megohm; 23—0.5 megohm; 24—
—1.0 mfd.; 25—1.0 mfd.; 26—0.1 mfd.; 27—

0.0004 mfd.; 28—0.002 mfd.; 29—0.00025 mfd.;
30—0.1 mfd.

Descriptive matter on this model will
be found on page 345.