



L. 68.000

IF 76/B radio soprammobile

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: AM n. 3 - medie - corte cortissime - FM.

Valvole: n. 7 - tipi: 2/12AT7 - 6BQ5 - 6T8 6BA6 - 6AJ8 - 6E5M.

Raddrizzatori: n. 1 - al selenio.

Funzioni di valvole: n. 11.

Indicatore di sintonia: 6E5M.

Altoparlanti: n. 2 magnetodinamici ellittici - diametro 150 x 90 mm. - n. 2 circolari mm. 80.

Commutatore di gamma: a tastiera.

Regolatore di tonalità: a tastiera più uno singolo.

Antenna: AM sola presa - FM sola presa a 75 - 300 ohm.

Presenza fonografica.

Potenza d'uscita: 5 W col 10% di distorsione - 3 W col 5% di distorsione.

Gamma acustica riprodotta (entro ± 3 dB): da 80 a 10 000 Hz.

Alimentazione: ca 110 ÷ 220 V - 50 Hz

Dimensioni: cm 57 x 36 x 24.

Peso: kg 10,500.