



Exito

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: AM 0,53-1,6 MHz - FM 87-108 MHz.

Diodi a cristallo: n. 4 - tipi: 2/OA79 - 2/OA81.

Transistors: n. 9 - tipi: 3/AF116 - 2/OC75 AF114 - AF115 - 2/AC128.

Altoparlante: n. 1 magnetodinamico - diametro 76 mm.

Commutatore di gamma: a deviatore.

Antenna: AM in ferrite incorporata - FM telescopica.

Potenza d'uscita: 200 mW col 10 % di distorsione.

Alimentazione: c c 6 V - n. 2 batterie da 3 V.

Dimensioni: cm $19 \times 11 \times 5,5$.

Peso: kg 0,750.

Completo di borsa.

Caratteristiche particolari:

Colore fondamentale: grigio chiaro - grigio scuro.

Stadio finale con amplificatore complementare simmetrico.

