

Voxson 725-Zephir

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: medie.

Antenna incorporata in ferrite.

Transistori: n. 6 - tipi: V14 (2N140) -
2/V13 (2N139) - 3/V19 (2N109) + 1
diodo al germanio V3.

Raddrizzatore a secco.

Potenza d'uscita: 0,16 W indistorti.

Altoparlante: magnetodinamico diametro
75 mm.

Alimentazione: ca 110 ÷ 220 V 50 c/s
2 W.

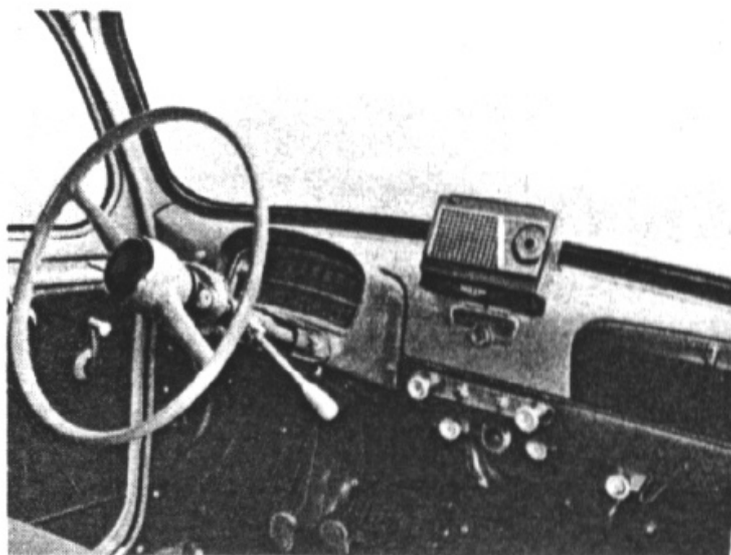
batterie a secco V 9.

batterie accumul. V 12.

Dimensioni: 16 × 10 × 4,5.

Caratteristiche particolari:

Ricevitore « tascabile », universale a soli transistori. Mobiletto in materiale plastico antiurto. Con speciale supporto S.725 può essere applicato in vettura e può essere alimentato dall'impianto elettrico della stessa. Per l'alimentazione in ca viene fornito con speciale basamento A.725.



Voxson 725 E-Zephir

Caratteristiche tecniche:

Gamme d'onda: L - M.

Antenna incorporata in ferrite.

Transistori: n. 6 - tipi: V14 (2N140) -
2/V13 (2N139) - 3/V19 (2N109) + 1
diodo al germanio V3.

Raddrizzatore a secco.

Potenza d'uscita: 0,16 W indistorti.

Altoparlante: magnetodinamico diametro
75 mm.

Commutatore di gamma: a cursore.

Alimentazione: ca 110 ÷ 220 V 50 c/s
2 W.

batterie a secco V 9.

batterie accumul. V 12.

Dimensioni: cm 16 × 10 × 4,5.

Peso: kg 0,800 completo di pile.

Caratteristiche particolari:

Ricevitore « tascabile », universale a soli transistori - mobiletto in materiale plastico antiurto - con speciale supporto S.725 può essere applicato in vettura e può essere alimentato dall'impianto elettrico della stessa. Per l'alimentazione in ca viene fornito con speciale basamento A.725.

725-Zephir L. 44.800
completo di pile
prezzo del supporto S.725 L. 2.400
A.725 per ca L. 3.200

725 E-Zephir L. 47.500
completo di pile
prezzo del supporto S.725 L. 2.400
prezzo dell'alimentatore A.725 L. 3.200