

SONNECLAIR



SONNECLAIR - Poste à transistors

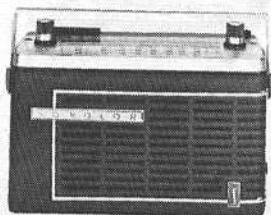
Béarn. 7 transistors + 2 diodes. 2 gammes PO-GO. Cadre ferrite 12 cm. Prise antenne voiture commutée. HP 11 cm. Puissance 0,5 W. Prise HPS ou écouteur avec coupure du HP incorporé. Alimentation par 2 piles 4,5 V. Coffret gainé matelassé, ligne verticale, poignée cuir. H 203 - L 136 - P 67 mm. 1,5 kg.

Prix : 210,00

100 mA. Coffret moulé gainé. H 125 - L 210 - P 55 mm. 1 kg.

Transistors : AF137, 2-AF138, AC122, 2-AC131.

Prix : 170,00



SONOLOR - Poste à transistors

Ranger. 6 transistors, 1 diode. 2 gammes PO-GO. Cadre ferrite 20 cm. Prise pour antenne voiture. Réglage de tonalité par touche. Prise pour écouteurs ou HPS avec coupure du HP incorporé. Alimentation par 2 piles de 4,5 V, débit maximal 100 mA. Coffret plastique moulé gainé grenat. H 165 - L 240 - P 75 mm. 1,2 kg.

Transistors : AF137, 2-AF138, AC122, 2-AC131.

Prix : 225,00



Puissance 730 mW (4 W avec l'adaptateur RB 7 P pour voiture). Prises pour antenne voiture, écouteur, adaptateur stéréophonique, adaptateur d'alimentation secteur 220 V. Alimentation par 3 piles 1,5 V ou sur batterie 6 ou 12 V, polarité réversible. Coffret plastique noir. L 203 - H 205 - P 65 mm. 1,9 kg avec piles.

Prix : 629,00

SONOLOR



SONOLOR - Poste à transistor

Sporting. 7 transistors, 1 diode. 2 gammes PO-GO commutables par touches. Puissance 2 W, distorsion 5 %. Prise pour HP 10 x 15 cm dans boîtier plastique moulé séparé. Alimentation 6 et 12 V (2 versions), polarité réversible, débit 22 à 300 mA. Eclairage cadran, façade chromée. H 47 - L 150 - P 130 mm.

Transistors : SFT320, 2-SFT319, 2-SFT352, 2-AC180K.

Prix : 175,00

SONY



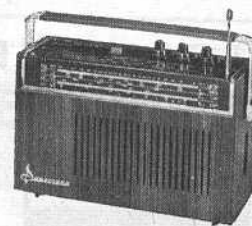
SONY - Poste à transistors

TFM-825 L. 8 transistors, 4 diodes, 1 thermistor. 3 gammes PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO. Antenne télescopique FM. L 73 - H 113 - P 34 mm. 380 g avec pile 006P/9 V. Coffret plastique, grille métallique. Fourni avec housse de cuir et écouteur.

SONY - Poste à transistors

7 F-74 L. 11 transistors, 5 diodes, 1 thermistor. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO. Antenne télescopique orientable OC-FM.

SUPERTONE



SUPERTONE - Poste à transistors

RT 999 AM/FM. 9 transistors, 5 diodes. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO et antenne télescopique orientable OC et FM. Prise antenne voiture commutée. Contrôle automatique de fréquence FM commutable. Prise magnétophone et amplificateur. Puissance 0,6 W. HP 10-20 cm. Prise pour écouteur ou HPS avec coupure du HP incorporé. Contrôle de tonalité par potentiomètre. Alimentation par 3 piles 4,5 V. Coffret ébénisterie teck rouge verni. H 190 - L 280 - P 85 mm. 2,3 kg.

Prix T.T.C. 498,00



SUPERTONE - Poste à transistors

SR H 436. 8 transistors, 1 diode. 1 gamme PO. 540/1 600 KC. Antenne ferrite incorporée. Haut-parleur 50 x 35 mm. Puissance 80 mW. Alimentation par 2 batteries mercure 1,5 V longue durée, type Mallory RM640. Prise écouteur pour écoute individuelle. L 53 - H 41 - P 23 mm. 130 g. Livré en écrin capitonné avec 1 écouteur.

Prix : 295,00

N° 1 184 * Page 103

SONOLOR - Poste à transistors



Dandy. 6 transistors, 1 diode. 2 gammes PO-GO. Cadre ferrite 11 cm. Prise antenne voiture. Clavier à 2 touches. Puissance 200 mW. HP 11 cm. Alimentation par 2 piles 4,5 V, débit