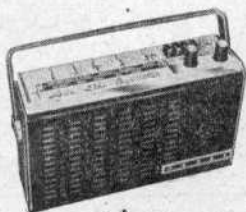


Turf RK 93. 10 transistors + 7 diodes ou redresseurs. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite 20 cm, antenne télescopique incorporés. Puissance 1,8 W. HP 10-15 cm. Réglage tonalité graves et aiguës. Prises antenne voiture commutée, PU, magnétophone, HPS avec coupure du HP, alimentation extérieure 9 V. Support auto-radio. Alimentation 2 piles 4,5 V. Coffret gainé plastique. H 173 - L 280 - P 75 mm.

Prix T.L. en sus 475,00

Prix T.T.C. 488,45

SERRET



SERRET - Poste à transistors

Villard. 7 transistors + diode. 2 gammes PO-GO. Cadre ferroxcube 17 cm. Prise antenne voiture commutée par 2 touches sur clavier. Puissance 0,5 W, distorsion 10 %. HP 10 cm. Alimentation par 2 piles 4,5 V débit 10/70 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret gainé néoderme façon sellier. H 165 - L 250 - P 65 mm. 1,5 kg.

Pile 4,5 V, type poche 62 Ø 22 × 66 mm.

Pièce 1,09

Transistors : SFT320, 2-SFT319, SFT353, 2-SFT323. Diode : SFD107.

Dakar. Même modèle. 7 transistors + diode. 3 gammes OCI-OC2-PO. Antenne télescopique OC. Prises antenne extérieure et terre pour réception des émissions lointaines en OC. Autres caractéristiques identiques.

Transistors : SFT316, 2-SFT319, 2-SFT353, 2-SFT323. Diode : SFD107.

SONOLOR



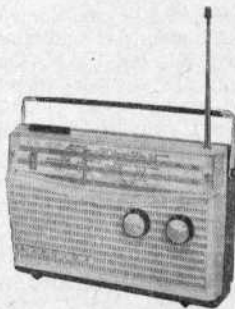
SONOLOR - Poste à transistors

Cabri. 6 transistors. 2 gammes : PO-GO. Cadre ferrite 11 cm. Puissance 0,15 W. HP 7,5 cm. Prise pour écouteur. Alimentation par 4 piles 1,5 V. Coffret moulé. H 80 - L 160 - P 35 mm.

Transistors : SFT108, PT10, 2-SFT319, 2-SFT323.

rix, T.L. en sus : 117,00

Page 96 ★ N° 1138



SONOLOR - Poste à transistors

Gamma. 6 transistors. 3 gammes OC-PO-GO. Cadre ferrite PO-GO 20 cm et antenne télescopique OC. Prise antenne voiture commutée. Puissance 0,4 W, distorsion 10 %. HP 10 cm. Prise écouteur ou HPS avec coupure du HP incorporé. Alimentation par 2 piles 4,5 V, débit 15 à 50 mA suivant réglage de puissance sonore. Coffret gainé. H 160 - L 250 - P 70 mm. 1,6 kg.

Transistors : SFT317, 2-SFT319, SFT352, 2-SFT322.

Prix, T.L. en sus : 195,00

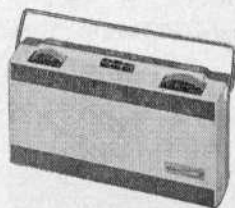


SONOLOR - Auto-radio

Auto-Sport. 7 transistors. 2 gammes PO-GO. Puissance 2 W, distorsion 5 %. Prise pour HP 10-15 cm dans boîtier séparé. Alimentation 6 et 12 V, + ou - à la masse, débit 22 à 300 mA suivant réglage de puissance sonore. Coffret tôle peinte. H 47 - L 150 - P 130 mm. Transistors : SFT320, 2-SFT319, 2-SFT352, 2-AC180K.

Prix, T.L. en sus : 168,00

SONORA



SONORA - Poste à transistors

T 233. 6 transistors + 2 diodes. 2 gammes PO-GO. Cadre ferrite 17,5 cm. Prise antenne voiture. Puissance 0,6 W. HP 10 cm. Alimentation par 2 piles 4,5 V. Débit suivant réglage de la puissance sonore. Coffret moulé rouge et blanc. H 145 - L 260 - P 59 mm. 1 kg.

Poignée métallique mobile.

Pile 4,5 V type poche 62 × 22 × 66 mm.

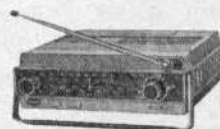
Pièce 1,09

Transistors : 2-AC128, 3-AF127, AC125. Diodes : 2-IN60.

T235. Même modèle que T233. Se fait en 5 versions de couleurs assorties, enjoliveurs métalliques or.

Prix : 115,00

SONY



SONY - Poste à transistors

7 F-74 L. 11 transistors + 5 diodes et 1 thermistor. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO. Antenne télescopique OC-FM. Prise pour antenne voiture. HP 12 cm. Puissance 0,73 W en portatif et 4 W sur batterie voiture. Prises pour multiplex stéréo, écouteur, enregistrement magnétophone et HPS. Alimentation par 3 piles 1,5 V, débit 21 à 450 mA, par batteries voitures 6-12 V + ou - à la masse 420 à 1480 mA, ou alternatif 220 V 50-60 c/s par adaptateur AC-45E Sony. Coffret plastique noir. H 205 - L 203 - P 65 mm, 1,9 kg avec piles.

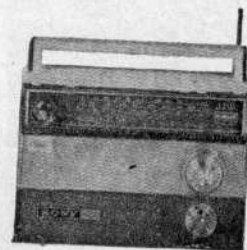
Prix détail conseillé, T.L. en sus 460,00

RB7P. Support voiture.

SS4. Haut-parleur voiture.

STA110. Adaptateur stéréo FM.

AC45E. Adaptateur secteur 220 V.



SONY - Poste à transistors

TFM 1000 L. 14 transistors + 7 diodes et 2 thermistors. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO et antenne télescopique orientable OC-FM incorporés. Prise antenne extérieure. Indicateur visuel d'accord. Puissance 1,3 W. HP 10-15 cm. Tonalité réglable. Prise pour écouteur ou HPS. Eclairage du cadran commutable. Alimentation par 4 piles 1,5 V, ou sur secteur par bloc d'alimentation extérieur. Coffret gainé. H 218 - L 264 - P 103 mm. 2,54 kg. Livré avec écouteur.

Prix détail conseillé, T.L. en sus 700,00

Housse cuir.

SUPERTONE



STANDARD - Poste à transistors