

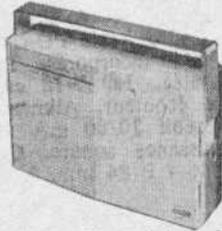
mentation par 2 piles 4,5 V, débit 18,5/150 mA, suivant réglage de la puissance sonore. Coffret gainé noir ou gris. H 165 - L 265 - P 85 mm. 2,5 kg. Prix piles comprises.

Prix T.L. en sus **434,00**

Prix T.T.C. **446,27**

Transistors : AF124, AF125, 3-AF114, 2-AC125, 2-AC128. Diodes : 5-OA92, 1N60, BA1110.

CLAUDE



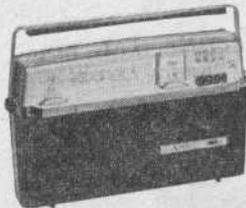
CLAUDE - Poste à transistors

TC. 1. 6 transistors. 2 gammes PO-GO. Cadre ferrite. Prise antenne voiture commutée. Puissance 0,5 W. HP 17 cm. Alimentation par 2 piles 4,5 V, débit 20 à 50 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret moulé beige et gris ou beige et rouge. H 145 - L 220 - P 65 mm. 1,25 kg. Prix piles comprises.

Prix T.L. en sus **169,00**

Prix T.T.C. **173,78**

DUCASTEL



DUCASTEL - Poste à transistors

T110. 6 transistors + diode. 2 gammes PO-GO. Cadre ferrite PO-GO 20 cm. Prise antenne voiture commutée. HP 12 cm. Puissance 0,6 W. Prise HPS avec coupure du HP incorporé. Contrôle de tonalité par touche. Alimentation par 2 piles 4,5 V. Débit 15/100 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret kralastic noir, rouge, blanc ou sable. H 180 - L 300 - P 90 mm. 2,2 kg. Prix avec piles.

Prix T.L. en sus **259,00**

Prix T.T.C. **266,32**

Transistors : SFT308, 2-SFT319, SFT353, 2-SFT323.

T111. Même modèle. 3 gammes OC-PO-GO. Antenne télescopique OC. Autres caractéristiques identiques.

Prix T.L. en sus **289,00**

Prix T.T.C. **297,18**



DUCASTEL - Poste à transistors

Oasis. 6 transistors. 2 gammes PO-GO. Cadre ferrite 18 cm. Prise antenne voiture. HP 10 cm. Puissance 0,5 W. Alimentation par 2 piles 4,5 V, débit 15/40 mA suivant réglage

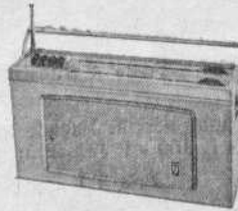
de la puissance sonore. Coffret gainé plastique noir ou bois. H 150 - L 270 - P 70 mm. 2 kg. Prix avec piles.

Prix T.L. en sus **175,00**

Prix T.T.C. **179,95**

Transistors : 2-SFT307, SFT320, 2R12, 2R22, 2R11.

DUCRETET



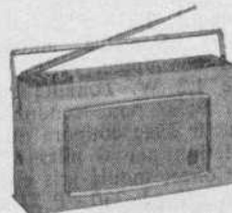
DUCRETET - Poste à transistors

RU164. 6 transistors + 2 diodes. 3 gammes OC-PO-GO. Cadre ferrite 17,5 cm. Antenne télescopique OC. Prise antenne voiture commutée. Prise HPS avec coupure du HP incorporé. Puissance 0,50 W. HP 11 cm. Alimentation par 2 piles 4,5 V. Coffret gainé tissu plastique. H 145 - L 255 - P 65 mm, 1,7 kg. Prix avec piles.

Prix T.L. en sus **282,00**

Prix T.T.C. **289,98**

Transistors : 115T1, 2-154T1, 2N508, 2-2N321, 2 diodes.



DUCRETET - Poste à transistors

RU 194. 9 transistors + 4 diodes. 3 gammes PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO de 17,5 cm et antenne télescopique orientable FM. Prise antenne voiture commutée. Puissance 0,65 W. HP 11 cm. Prise pour écouteur ou HPS avec coupure du HP incorporé. Alimentation par 2 piles 4,5 V. Coffret kralastic gainé, matelassé. H 145 - P 255 - P 65 mm, 1,87 kg. Prix avec piles.

Prix T.L. en sus **382,00**

Prix T.T.C. **392,81**

Pile 4,5 V, type poche 62x22x66,

pièce **0,98**

Transistors : 157T1P, 156T1P, 155T1P, 2-154T1P, 2-2N508, 2-2N321. Diodes : 40P1, 46P1, 2-1N163.

DUCRETET - Poste à transistors

RT192 AM/FM. 9 transistors + 7 diodes. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Clavier 6 touches. Cadre ferrite PO-GO de 20 cm. Antenne télescopique orientable OC et FM. Prise antenne voiture commutable par touche. HP 12-19 cm. Push-pull 1 W. Prise HPS ou écouteur. Réglage de tonalité. Contrôle automatique de fréquence en FM. Contrôle automatique de gain. Compensation automatique de température par thermistance. Câblage par circuits imprimés. Alimentation par 6 piles 1,5 V. Régulation automatique de la tension d'alimentation. Coffret bois gainé. H 200 - L 316 - P 100 mm, 3 kg.

Prix T.L. en sus **563,60**

Prix T.T.C. **579,55**

DUCRETET - Poste à transistors

RZ 194. 9 transistors + 4 diodes. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite 20 cm. Antenne télescopique orientable OC-FM. Prise pour antenne voiture commutée. Prise modulation magnétophone. HP 12-19 cm. Puissance 0,75

W. Contrôle de tonalité graves et aiguës par potentiomètre. Prise pour écouteur ou HP avec coupure du HP incorporé. Alimentation par 6 piles 1,5 V. Coffret gainé plastique noir. H 195 - L 325 - P 90 mm, 3,3 kg. Prix avec piles.

Prix T.L. en sus **459,**

Prix T.T.C. **472,**

Transistors : 160T1, 4-156T1, 2N508, 54T19T1. Diodes : 2-461P1, 2-1N542.

EVERNICE



EVERNICE - Poste à transistors

T 110. 6 transistors + diode. 2 gammes PO-GO. Cadre ferrite 20 cm. Prise antenne voiture commutée. HP 12 cm. Prise pour écouteur ou HPS avec coupure du HP incorporé. Tonalité réglable 2 positions. Alimentation par 2 piles 4,5 V, ou 6 piles 1,5 V, débit 10/60 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffre kralastic grainé ou non grainé. Façade zamac. H 180 - L 300 - P 90 mm, 2,1 kg.

Prix T.L. en sus **259,**

Prix T.T.C. **266,**

T111. Même modèle. 3 gammes OC-PO-GO. Antenne télescopique OC. Autres caractéristiques identiques.

Prix T.L. en sus **289,**

Prix T.T.C. **297,**

T113. Même modèle. 3 gammes PO-GO-FM. Autres caractéristiques identiques.

Prix T.L. en sus **434,**

Prix T.T.C. **446,**

Transistors : SFT320, 2-SFT319, 2-SFT323, SFT553. Diode : SFD107.



EVERNICE - Poste à transistors

T 100. 11 transistors + 7 diodes. 4 gammes OC-PO-GO-FM. Cadre ferrite PO-GO de 20 cm et antennes télescopiques OC-FM. Prise antenne voiture commutée. Puissance 1 W. HP 17 cm. Prise HPS avec coupure du HP incorporé. Prise multiplex stéréo FM. Alimentation par 2 piles 4,5 V ou 6 piles 1,5 V. Débit 18 mA. Coffret kralastic. H 215 - L 316 - P 90 mm.

Prix T.L. en sus **600,**

Prix T.T.C. **617,**

Transistors : 2-AC128, 2-AC126, 2-AF102, AF127. Diodes : OC72, 2-OC72, 3-SFD112, SFD-107, BA110.