CONTINENTAL EDISON



CONTINENTAL EDISON
Poste à transistors

TR166. 6 transistors + 2 germaniums. 2 gammes PO-GO. Cadre ferrite étoilée de 200 mm. Prise antenne voiture autocommutée. HP 10 cm. Câblage par circuits imprimé. Alimentation par 1 pile 9 V, débit suivant réglage de puissance sonore. Coffret gainé 4 teintes : noir, bordeaux, gris ou façon porc. H 133 - L 235 - P 55 mm.

Prix T.T.C. 199,49 NF



Poste à transistors

TR167. 7 transistors + 2 germaniums. 2 gammes PO-GO. 4 positions: 2, écoute cadre, 2, écoute antenne. Cadre ferrite étoilée de 200 mm. Prise antenne voiture commutée. HP 10 cm. Prise pour écouteurs. Câblage par circuits imprimés. Alimentation par 6 piles 1,5 V, débit suivant réglage de la puissance sonore. Coffret gainé façon sellier, trois teintes: noir, vert ou havane. Façade métal chromé. H 130 - L 235 - P 48 mm.

Prix T.T.C. 249,87 NF



CONTINENTAL EDISON Poste à transistors

TR177. 7 transistors + 2 germaniums, 3 gammes OC-PO-GO. Cadre ferrite étoilée 200 mm pour les PO-GO. Antenne télescopique OC incorporée. Prise antenne voiture commutée. 2 HP 13 et 7 cm. Commutateur « Local Distant ». Prise pour écouteurs. Câblage par circuits imprimés. Alimentation par 2 piles 4,5 V, débit suivant réglage de la puissance sonore. Coffret gainé, façon sellier, 2 teintes: noir ou gris façon tweed. H 180 - L 300 - P 90 mm.

Prix T.T.C. 368,12 NF

Chanteclair. 6 transistors + diode. 2 gammes PO-GO. Clavier 3 touches, dont arrêt. Cadre ferrite 20 cm. Prise antenne voiture. HP. 12 cm. Push-pull 0,4 W. Alimentation par 2 piles 4,5 V. Débit 8/40 mA suivant réglage de la puissance sonore. Coffret bois gainé. H 150 - L 230 - P 90 mm, 1,6 kg, avec piles. Prix piles comprises.

Prix T.T.C. 215,94 NF Chanteclair. Même modèle 3 gammes OC-PO-GO. Autres caractéristiques identiques. Prix T.T.C. 236,51 NF

Prix T.T.C. 236,51 NF Transistors : 2-SFT107, SFT106, SFT152, SFT122, D106.



DUCASTEL - Poste à transistors

Sunday. 7 transistors + 2 diodes. 2 gammes PO-GO. Clavier 4 touches dont 1 commutation antenne cadre. Cadre ferrite 17 cm. Prise antenne voiture. HP 12 cm. Push-pull 0,4 W. Alimentation par 2 piles de 4,5 V. Débit 8 mA à puissance sonore moyenne. Coffret gainé 2 tons avec façade métallique. H 150 - L 265 - P 85 mm, 1,8 kg. Prix piles comprises.

Prix T.T.C. 251,95 NF Antenne voiture. 25,00 NF T.T.C. 25,71 NF Transistors: SFT107, 2-OC45, OC70, OC71, 2-OC72.



DUCASTEL - Poste à transistors

Senior. 7 transistors dont 1 drift + 2 diodes. 3 gammes OC-PO-GO. Clavier 5 touches. Cadre ferroxcube 20 cm. fractionné 3D3. Antenne télescopique. Prise pour antenne voiture. HP 12-19 cm. Push-pull 0,5 W. Prise pour HPS. Protection de l'étage de puissance contre les variations de température par thermistance. Tonalité réglable. Alimentation par 2 piles 4,5 V, débit suivant réglage de la puissance sonore. Coffret gainé plastique 2 tons, avec poignée détachable. H 185 - L 280 - P 85 mm, 2,3 kg.

Prix T.T.C. **348,60 NF** Transistors: 317, 107, 106, 152, 153, 2-123, 2 germaniums 112.

RT332. 6 transistors + 2 diodes. 2 gammes PO-GO. Clavier 4 touches. Cadre ferrite de 20 cm. Prise antenne voiture commutée par touche. HP 10 cm. Push-pull 0,50 W. Prise pour écouteur ou HPS avec mise hors circuit du HP incorporé. Compensation automatique de température par thermistance. Câblage par circuits imprimés. Alimentation par 2 piles 4,5 V. Coffret bois gainé. H 162 + L 275 - P 85 mm, 1,9 kg.

Prix T.T.C. 272,50 NF



DUCRETET - Poste à transistors

RT331. 6 transistors + diode. 2 gammes POGO. Clavier 4 touches dont une arrêt. Cadre ferrite de 20 cm. Prise antenne voiture commutée par touche. HP 9 cm. Push-pull 0,30 W. Prise pour écouteur au HPS avec mise hors circuit du HP incorporé. Compensation automatique de température par double thermistance. Alimentation par 2 piles 4,5 V. Débit suivant réglage de la puissance sonore. Coffret polystyrène 2 tons, grille or. H 131 - L 227 - P 63 mm, 1,2 kg.

Prix T.T.C. 200,52 NF



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 non fixé.

DUCRETET-THOMSON



DUCASTEL

DUCASTEL - Poste à transistors



DUCRETET - Poste à transistors

GRAMMONT



GRAMMONT - Poste à transistors

Infant III. 7 transistors + 2 germaniums. 2 gammes PO-GO. Clavier 4 touches. Tonalité réglable. Cadre à air. Prise pour antenne voiture commutable. HP 12 cm. Push-pull 0,325