

GIS · EQUIPEMENT

16 place du Commerce

71250 CLAY

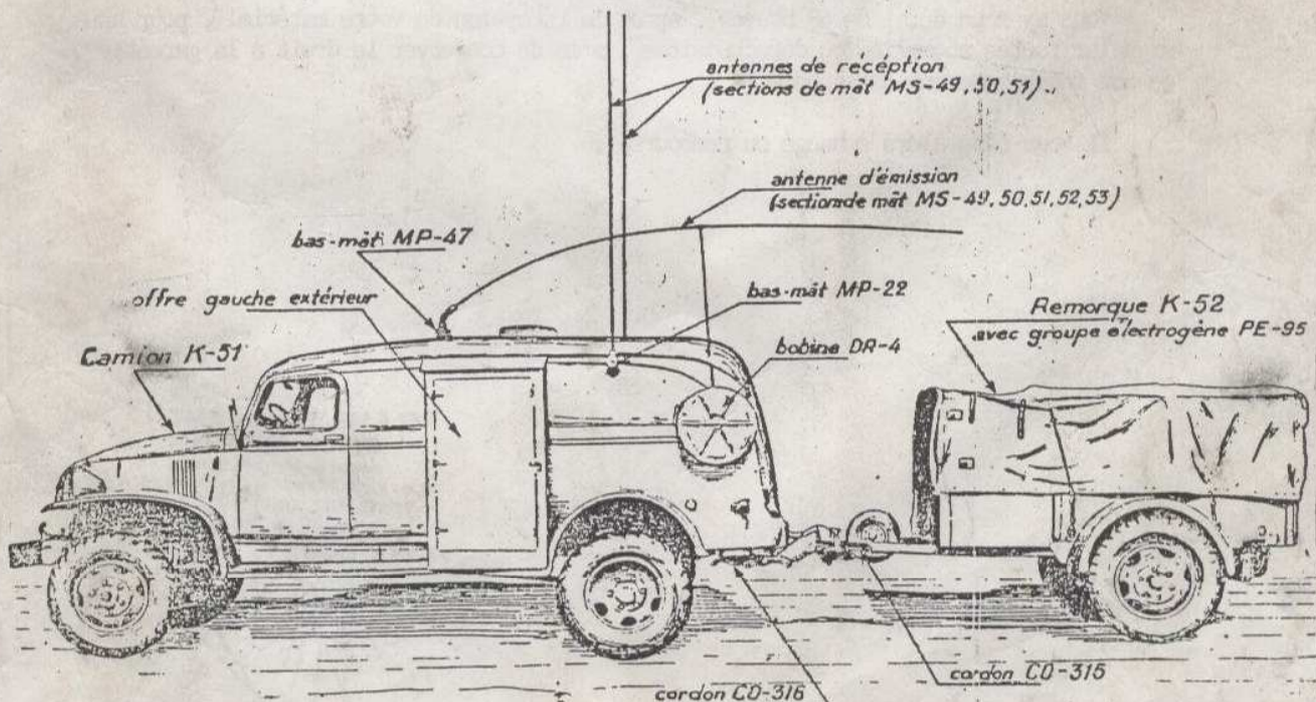
SURPLUS RADIO US-FR

CIVIL & MILITAIRE

RECONDITIONNÉS

APPAREILS DE MESURES

TARIF EN VIGUEUR AU : 01 / 01 / 1995 .



vente par correspondance

GI ' S EQUIPEMENT

16 PLACE DU COMMERCE 71 250 CLUNY TEL : 85 59 03 00

FAX : 85 59 24 18

AMI CLIENTS ,

Nous espérons que le matériel décrit dans ce catalogue vous satisfera .

Seul , les pièces que nous possédons en stock sont mentionnées ci - après . Nous possédons beaucoup d'autres pièces et accessoires en petites quantité ou à l'unité , si vous cherchez des produits qui ne sont pas répertoriés ci - après , n'hésitez pas à nous téléphoner .

Les prix indiqués dans ce catalogue sont purement indicatif , et peuvent être modifiés ou annulés à tout moment , sans préavis de la direction .

Les prix indiqués s'entendent T.T.C.

Le magasin est ouvert du mardi au samedi de : 9 h 30 à 12 h 30 et de 14 h 30 à 19 h 30 .

Il est préférable de téléphoner pour prendre rendez - vous .

TEL : 85 59 03 00

FAX : 85 59 24 18

Vous avez un délai de 48 heures , après la réception de votre matériel , pour nous signaler toutes anomalies ou défauts , afin de conserver le droit à la garantie de bon fonctionnement des appareils .

Il vous sera alors échangé ou remboursé .

GI'S EQUIPEMENT

STOCK AMERICAIN

ouvert du Mardi au Samedi

de 9h 30 à 12h 30 et 14h 30 à 19h 30

VENTE PAR CORRESPONDANCE

16, Place du Commerce

71250 CLUNY - Tel. 85 59 03 00

RECEPTEUR DE TRAFIC, TYPE A.M.E 7 G 1680

Recepteur de trafic ondes courtes, superhétérodyne, à double changement de fréquences, de 1700 Khz à 40 Mhz, en 7 gammes.

Sensibilité : moins de 1 micro / volts pour 50 mw de sortie.

Graphie et phonie.

Equipé de 18 tubes électronique.

Sélectivité variable et quartz, B.F.O, V.C.A, S.Mètre.

Haut - parleur de controle, prise pour H.P extérieur.

Sortie casque : 600 ohms ; sortie H.P : 3 ohms.

Alimentation 110 ou 220 volts secteur.

Poids 65 K. Etat superbe, avec notice.

GARANTEE : 1 AN..... 2 400 F

A.M.E 7 G 1680 provenance Marine Nationale :

coffret peint en gris / bleu : T.B.E..... 1 500 F

Copie de TM + Shéma..... 100 F



RECEPTEUR DE TRAFIC RR VM 1 A (RR 10)

Récepteur à double changement de fréquences ,
ondes métriques , décamétriques , hectométriques ,
Modulation d'amplitude

Fonctionne de 1,48 à 40 MHz , en accord continu , en 7 gammes .

Puissance consommée : 80 Watts

Alimentation : secteur de 100 à 240 Volts

Sortie pour H.P en façade avant

Poids : 47 Kg

Appareil garanti 6 mois

PRIX 1850 FR



Récepteur de trafic RR VM 2 A , équipé d'une alimentation batterie BA 52 A , permet de brancher
le poste directement sur une batterie . Utilisation en véhicule 2000 FR

RECEPTEUR RR AM 1 A (RR 20)

Récepteur de trafic , utilisé dans l'aviation .

Couves les fréquences suivantes : G.O . de 147 0 1500 KHz en 4 gammes
O.C . de 2 à 21 MHz en 4 gammes

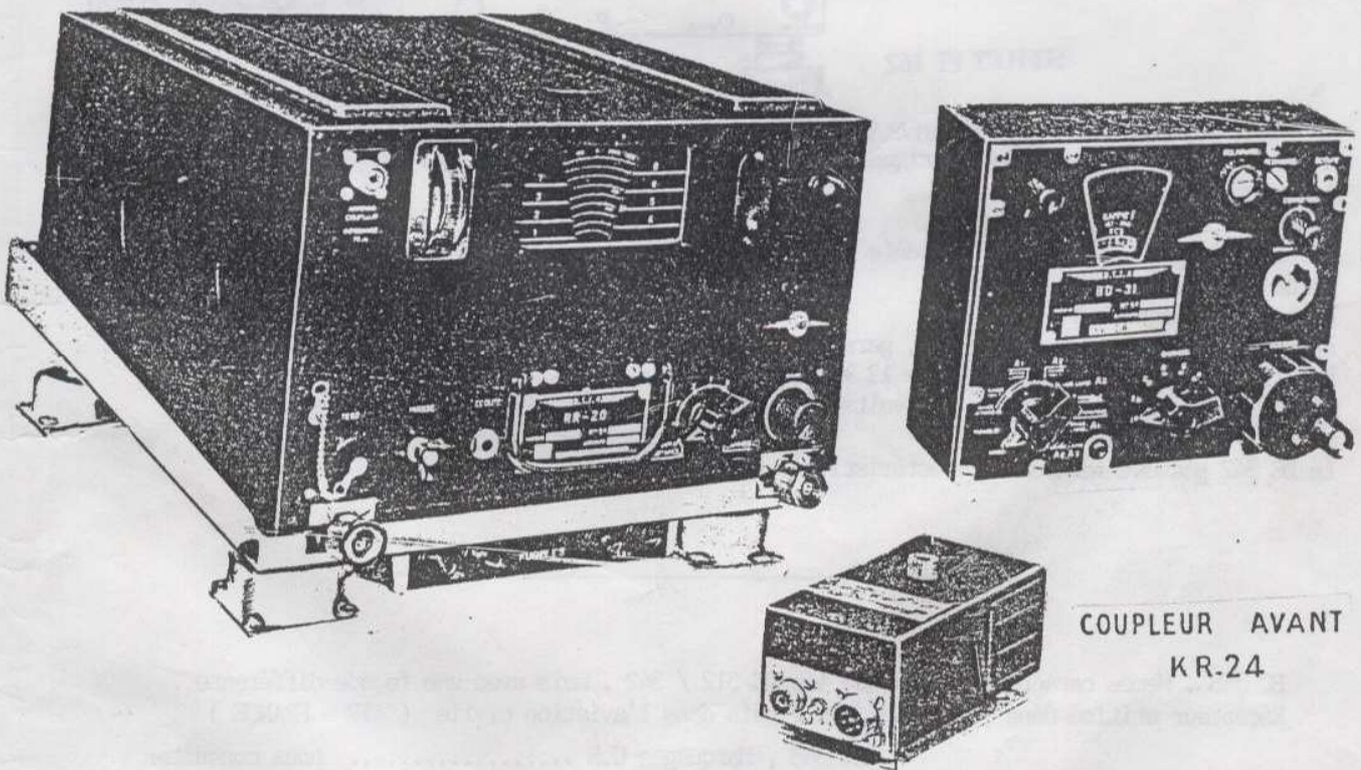
Alimentation : 115 Volts , 400 c/s

Impédance de sortie : 300 Ohms

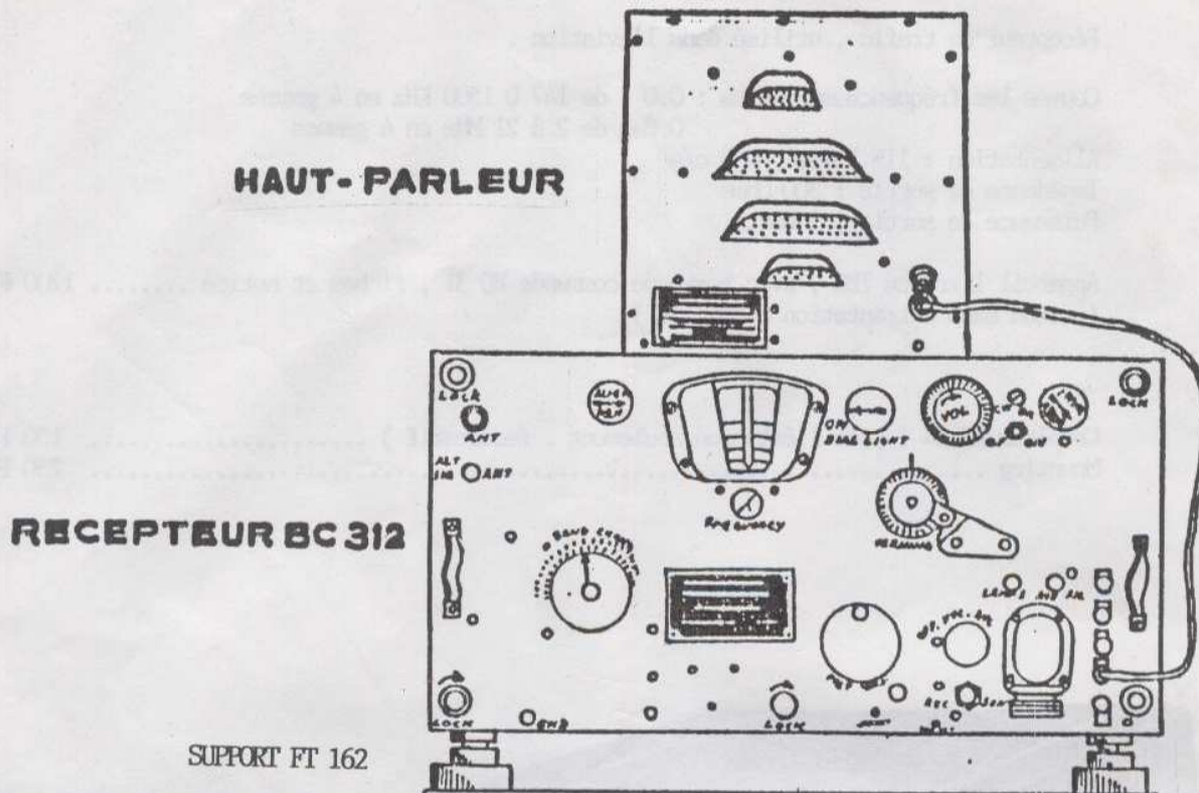
Puissance de sortie : 2 Watts

Appareil livré en TBE , avec boîte de commande BD 31 , fiches et notice 1200 FR
(vendu sans alimentation d'origine)

Coupleur KR 24 (pour l'émission seulement , facultatif) 150 FR
Mounting 250 FR



Récepteur RR AM 1 A , modifié avec alimentation secteur 220 volts incorporée dans l'appareil
se qui permet de supprimer la boîte BD 31 , prêt à l'emploi 1950 FR



RECEPTEUR BC 312

SUPPORT FT 162

Récepteur de trafic du type superhétérodyne , couvre les ondes de 1500 à 18 000 Mhz en 6 gammes d'ondes . Travaille en ondes métriques et décimétriques , modulation de fréquences .

Accord continu .

Equipé de 9 tubes électronique

Filtre à quartz , pour certain modèle

Poids : environ 30 Kg

Puissance consommée : 100 Watts

Appareil livré en état de marche , garentie : 6 mois

BC 312 , alimentation par batterie 12 volts 1 000 FR

BC 342 , alimentation secteur 115 volts 1 200 FR

Le BC 342 possède les mêmes caractéristiques que le BC 312 .

BC 348 . Mêmes caractéristiques que les BC 312 / 342 , mais avec une façade différente .
Récepteur utilisé dans l'aviation U.S , puis dans l'aviation civile (AIR - FRANCE)

BC 348 , Marquages U.S nous consulter .
BC 348 . Marquages divers 1 000 FR

Support FT 162	200 FR
Casque HS 30 , avec sa rallonge CD 307 A	80 FR
Haut - parleur L.S 3 , état neuf , marquages U.S	300 FR
Haut - parleur L.S 3 , occasion , marquages divers , TBE	200 FR
KIT 193 , support métallique , pour fixer le haut - parleur L.S 3 dans un véhicule (ou Shelter 399) avec visserie et housse CW 111 . Emballage d'origine	200 FR
Housse CW 111 , toile qui se fixe devant le haut - parleur L.S 3 , de couleur kaki en emballage d'origine . Neuve	80 FR
Cordon d'alimentation CD 690 , avec ses prises , Neuf	180 FR
Convertisseur DM 21 U.S (dynamotor pour BC 312 ou BC 342) entrée : 12 ou 24 volts sortie : 220 volts , 0,9 ampères	100 FR
Convertisseur RA 20 entrée : 115 volts (alternatif - secteur IIO) sortie : 220 volts	NEUF
Coffre en bois CH 221 , TBE	250 FR
Coffret BX 19 A , pour contenir les tubes de rechange . Marquages U.S	200 FR
Marquages divers	120 FR
Alimentation mixte secteur / batterie . Fabrication armée française C.E.M.T	450 FR

Nombreuses pièces détachées en stock

Photocopie du T.M 11 - 850 U.S

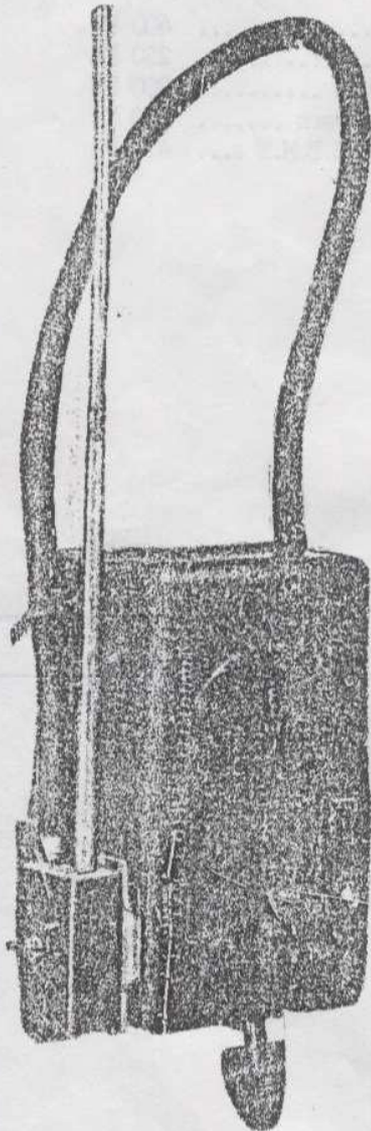
100 FR

NOTES PERSONNELLES

RECEPTEUR SCR 593

Récepteur de trafic , fonctionne en ondes décamétriques , et hectométriques .

Nous consulter pour prix et stock .



CARACTERISTIQUES DU POSTE SCR 593

Bandes d'ondes : A2 , A3 , modulation d'amplitude
Couvre les ondes de 2 à 6 Mhz
Nombre de fréquences préréglées : 4
commandées par 4 boutons poussoirs A B C D
Gamme A : de 2 à 2,6 Mhz
Gamme B : de 2,6 à 3,5 Mhz
Gamme C : de 3,5 à 4,5 Mhz
Gamme D : de 4,5 à 6 Mhz

PIECES DETACHEES POUR SCR 593

Batterie de 2 volts , neuves	200 FR
Cordon alimentation U.S , avec prise , pinces crocodiles , fusible . CD 618	150 FR
Cordon CD 618 , armée française , neuf	80 FR
Antenne télescopique AN 75 , neuve	250 FR
Cordon qui relie le H.P au châssis	100 FR
Haut parleur , neuf	150 FR
Caoutchouc servant de cale et de coffre pour la batterie à l'intérieur du poste	50 FR

Tubes et pièces détachées diverses en stock .

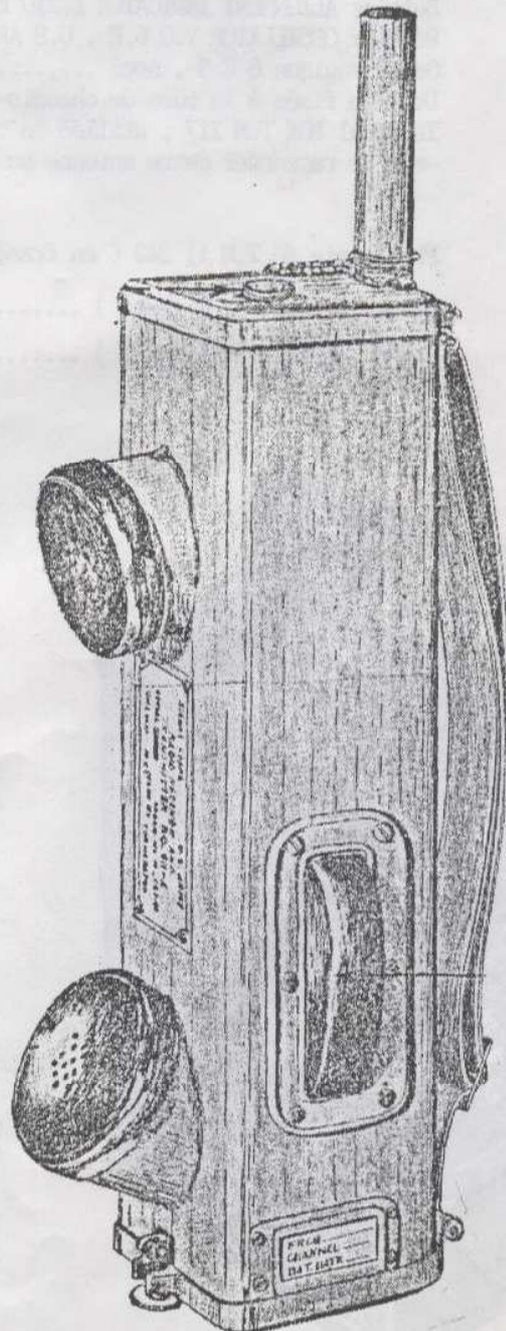
EMETTEUR - RECEPTEUR PORTATIF SCR 536

Emetteur - récepteur portatif , fonctionne en ondes décamétriques , avec modulation d'amplitude
couvre les gammes de 3,5 à 6 Mhz ,
Nombre de canaux : 50 , avec pilotage par quartz ,
Portée : environ 2 km , uniquement en phonie ,
Poids : 2,5 kg

Nous consulter pour prix et stock

Pile BA 38 , 103,5 volts , neuve	150 FR
Jeu de quartz de rechange (émission / réception appairés)	60 FR
Capot supérieur , neuf (sans porcelaine d'antenne)	70 FR
Pastille de micro , avec fils	50 FR
Pastille écouteur , avec fils	50 FR
BOX BX 49 A , SIGNAL CORPS . Coffrét de maintenance pour SCR 536 , contenant tous les quartzs , selfs et bobines HF de rechange (sans les tubes) TBE	450 FR

Nombreuses pièces de récupération
Renseignez - vous



EMETTEUR - RECEPTEUR SCR 300

Emetteur - récepteur portatif , fonctionne en modulation de fréquences de 40 à 48 Mhz ,
 (bande des radios - amateurs autorisées) . Appareil livré complet , avec son combiné
 les 2 antennes (longue et courte) sacoche BG 150 A , documentation . Sans pile .

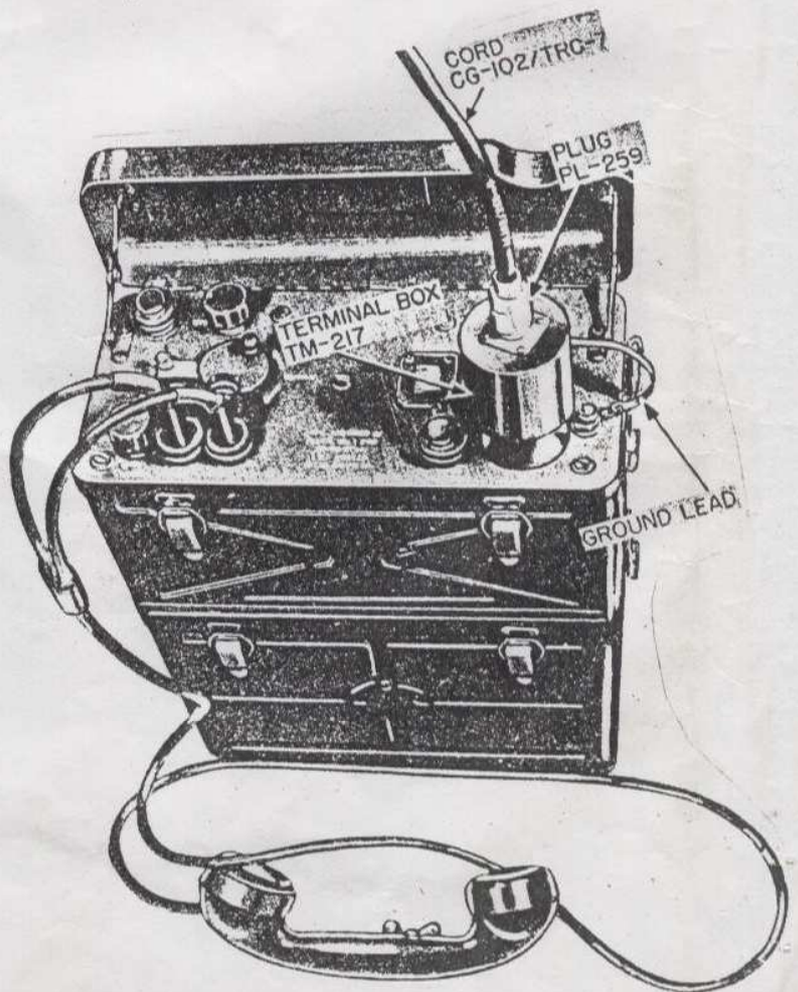
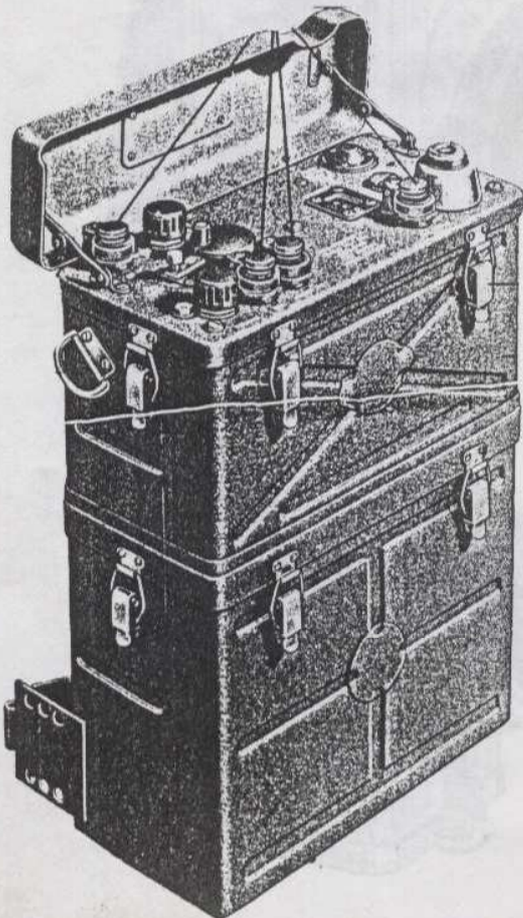
Poids : environ 17 KG

Portée : environ 5kms

Utilisation : téléphonie

PRIX ... 800 FR

Brelage complet , pour le portage à dos	180 FR
Combiné TS 15	150 FR
Antenne courte AN 130	100 FR
Antenne longue AN 131	150 FR
Sacoche BG 150 A	100 FR
Casque HS 30	80 FR
Alimentation véhicule PP 114 , se branche directement à la batterie . Commutable en 6 / 12 ou 24 Volts	500 FR
Cordon CD 1108 , alimente l'appareil de réglage I 206 (oeil magique) sur la batterie BA 70	60 FR
Boitier ALIGNMENT INDICATOR I.210 E , U.S ARMY SIGNAL CORPS	150 FR
Boitier OSCILLATOR V.O.6.E , U.S ARMY SIGNAL CORPS	250 FR
Oeil magique 6 E 5 , neuf	80 FR
Douille fixée à la base du châssis-boitier pour la connexion de la pile , neuve	10 FR
Terminal BOX T.M 217 , utilisé en cas de montage d'une antenne extérieure . Per- -mét de raccorder cette antenne au poste par une fiche P.L	50 FR
Photocopie du T.M 11 242 (en français) 180 pages	150 FR
Quartz de 4300 Kc (testé)	30 FR
Quartz de 6815 Kc (testé)	30 FR



EMETTEUR - RECEPTEUR PORTATIF AN / PRC 6

Emetteur - récepteur portable, de fabrication Américaine, fonctionnant en ondes métriques et modulation de fréquences.

Couvre les gammes de 47 à 55,4 Mhz

Nombre de canaux : 43

1 fréquence pré réglée

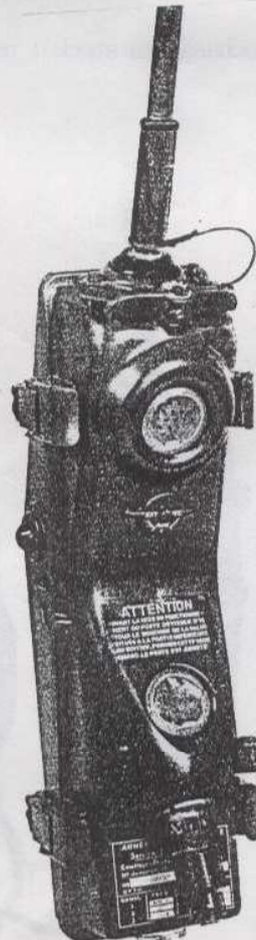
Portée : environ 1 500 mètres

Uniquement en phonie

250 MW en HF

Poids, sans pile : 3 Kg

Prix.....	500 F
Combiné H 33 PT.....	250 F
Antenne souple.....	100 F
Bretelle de transport en toile, seule, NEUVE.....	30 F
Appareil de réglage ID 292 - PRC 6.....	150 F
Copie TM ID 292 - PRC 6.....	100 F



EMETTEUR / RECEPTEUR TR.PP.8.A

Emetteur / Recepteur portable, fabrication Française, à 6 canaux pré-réglés.
43 canaux utilisables.
Couvre les fréquences de 47 à 55,4 MHz.
Uniquement téléphonie.
Modulation de fréquence.
Portée : environ 2 Kilomètres.
Puissance : 0,25 Watt.
Alimentation par piles BA 270 / U.
L'émetteur et le récepteur travaillent sur la même fréquence.

Poids : 3,200 Kg (sans pile).

Appareil en T.B.E, complet, sans piles..... 300 F

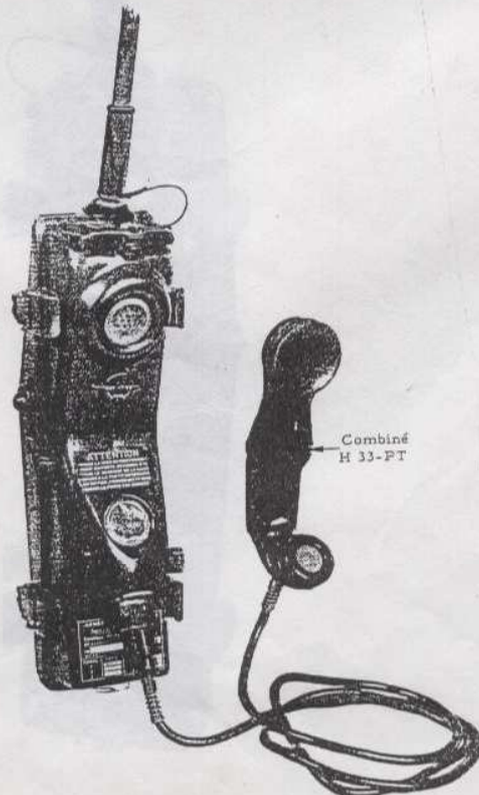
TM / TRS 2 400..... 100 F

Piles BA 270 / U refaites, avec pile du commerce..... 300 F

Alimentation / convertisseur BA / 491 A
(permet d'utiliser 9 piles 1,5 V du commerce)..... 300 F

Combiné H 33 - PT..... 250 F

Tout tubes et pièces détachées de rechange en stock : nous consulter.



EMETTEUR - RECEPTEUR PORTATIF AN / PRC 8 / 9 / 10

Emetteur - récepteur portable , modulation de fréquences , accord continu .

EMETTEUR : modulation de fréquences
 puissance à l'antenne : 1 W
 portée normale : 8 à 10 Kms
 uniquement en phonie

RECEPTEUR : superhétérodyne
 modulation de fréquences
 impédance de sortie : 600 ohms

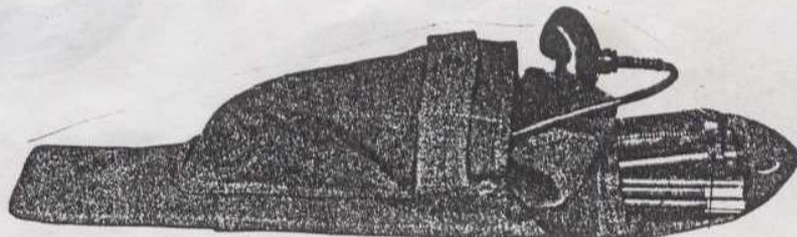
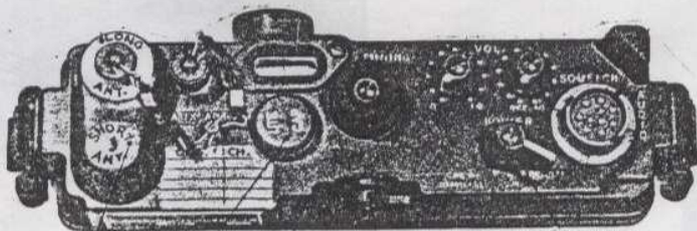
poids 14 Kgs

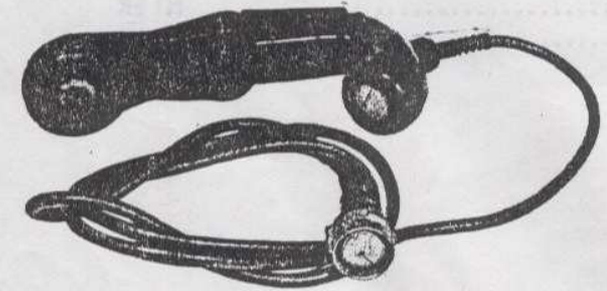
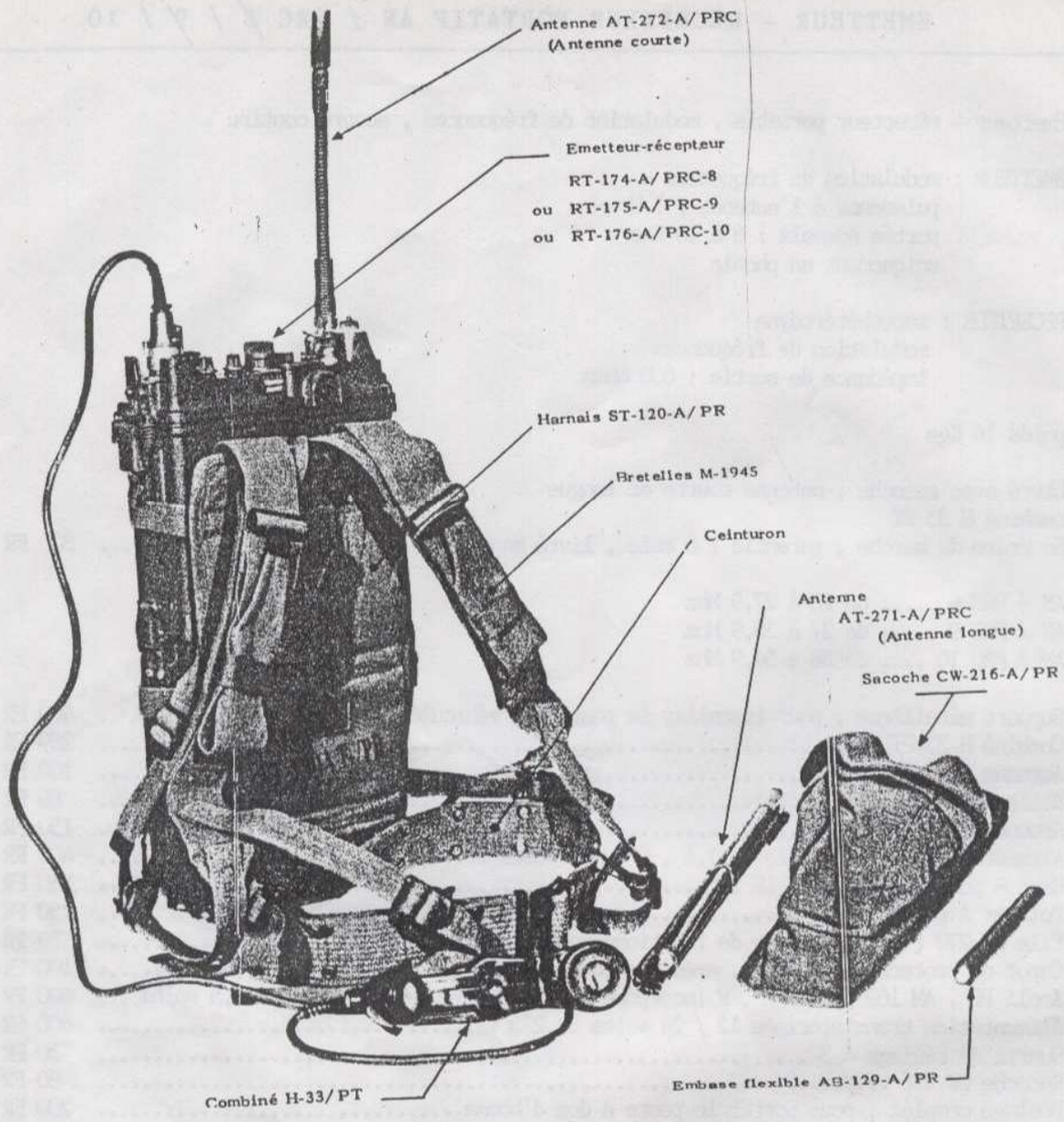
Livré avec sacoché , antenne courte et longue
 combiné H 33 PT

En ordre de marche , garentie : 6 mois , livré sans pile 800 FR

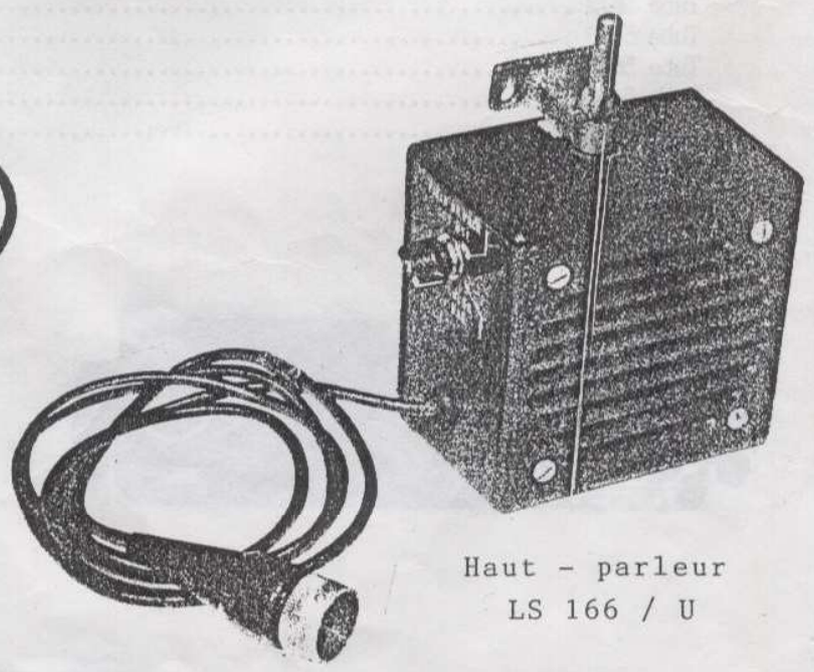
AN / PRC 8 de 20 à 27,9 Mhz
 AN / PRC 9 de 27 à 38,9 Mhz
 AN / PRC 10 de 38 à 54,9 Mhz

Support métallique , pour installer le poste sur véhicule , avec chassis SP 114 A ..	400 FR
Combiné H 33 PT	259 FR
Antenne courte	100 FR
Rallonge souple	80 FR
Antenne longue	150 FR
Alimentation pour véhicule AQ.1.A , 6 ou 12 volts	400 FR
Haut - parleur extérieur LS 166	350 FR
Boitier à piles CY 744	150 FR
Pile BA 279 (sans garentie de fonctionnement , pour collection)	50 FR
Capot de protection BL 32 A , avec son connecteur	100 FR
Ampli BF , AM 169 , avec H . P incorporé . Alimentation par 3 piles de 1,5 volts ...	500 FR
Alimentation transistorisée 12 / 24 volts DY 273	400 FR
Quartz de réglage 4,3	30 FR
Sacoché CW 216	80 FR
Brelage complét , pour porter le poste à dos d'homme	200 FR
Tube 6286	88 FR
Tube 5672	32 FR
Tube 5678	42 FR
Tube 5676	42 FR
Tube 5A6	60 FR
Quarzt 2150 Mhz	50 FR





Combiné H 33 PT



Haut - parleur
LS 166 / U

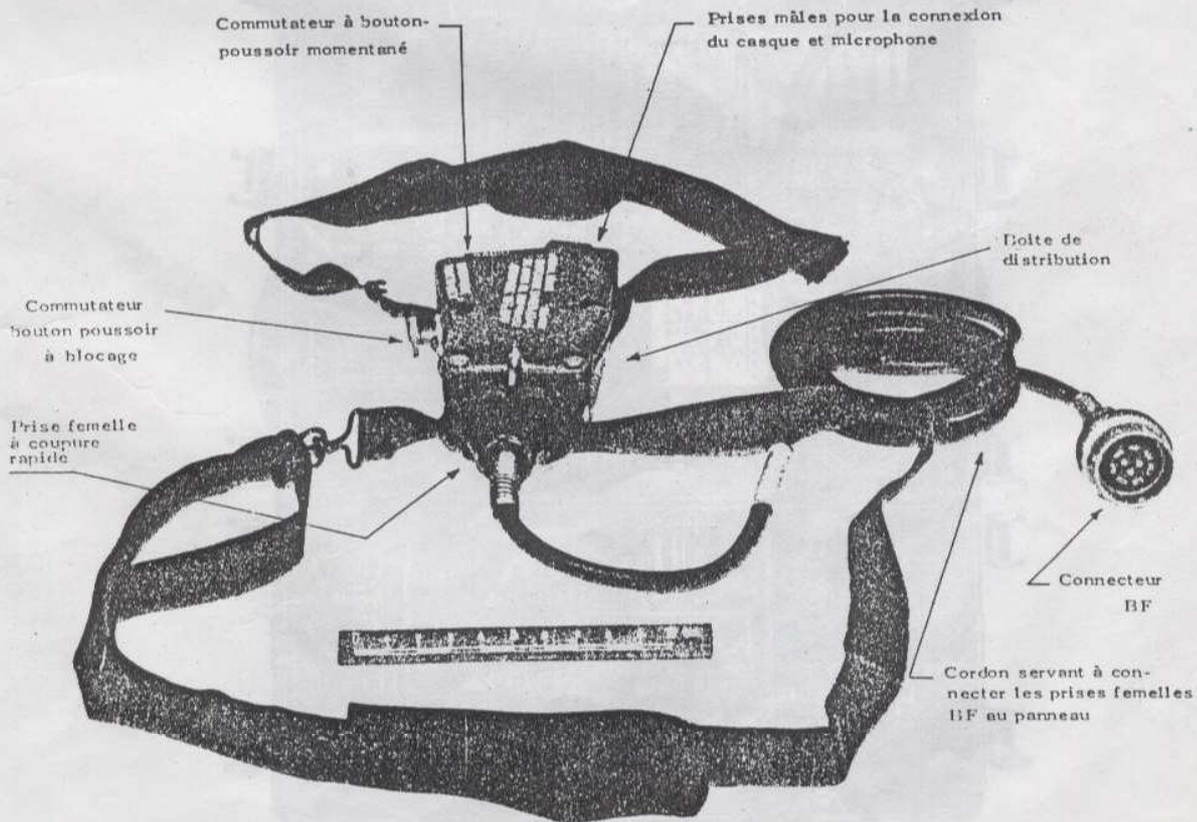
Plastron AN/GSA-6	150 FR
Cordon CX 1070 , permet de relier le plastron AN/GSA-6 au poste	50 FR
Cordon BF KD 759 A , relie le poste à la prise "entrée BF " de l'alimentation ..	80 FR
Alimentation pour véhicule A.Q.2 , 12/24 Volts	400 FR
Cordon d'alimentation KD 758 A ,relie l'alimentation à la batterie	100 FR
Microphone M 29/U	150 FR
Cordon CX 1573/U , cordon de rechange pour combiné H 33 PT , neuf (avec prise)	80 FR

TM 11 - 612

Nombreuses pièces détachées (tubes , quartz , relais ... etc ...)

Piles : nous consulter

Casque H 63/U , équipé de son micro , se branche sur le plastron AN / GSA-6 ... 150 FR



Ensemble AN/GSA-6

EMETTEUR - RECEPTEUR TYPE : AN / GRC 9

Emetteur de campagne , mobile ou portable .

Couvre de 2 à 12 Mhz en 3 gammes . 30 watts H.F

Maitre oscillateur à quartz .

Phonie , graphie .

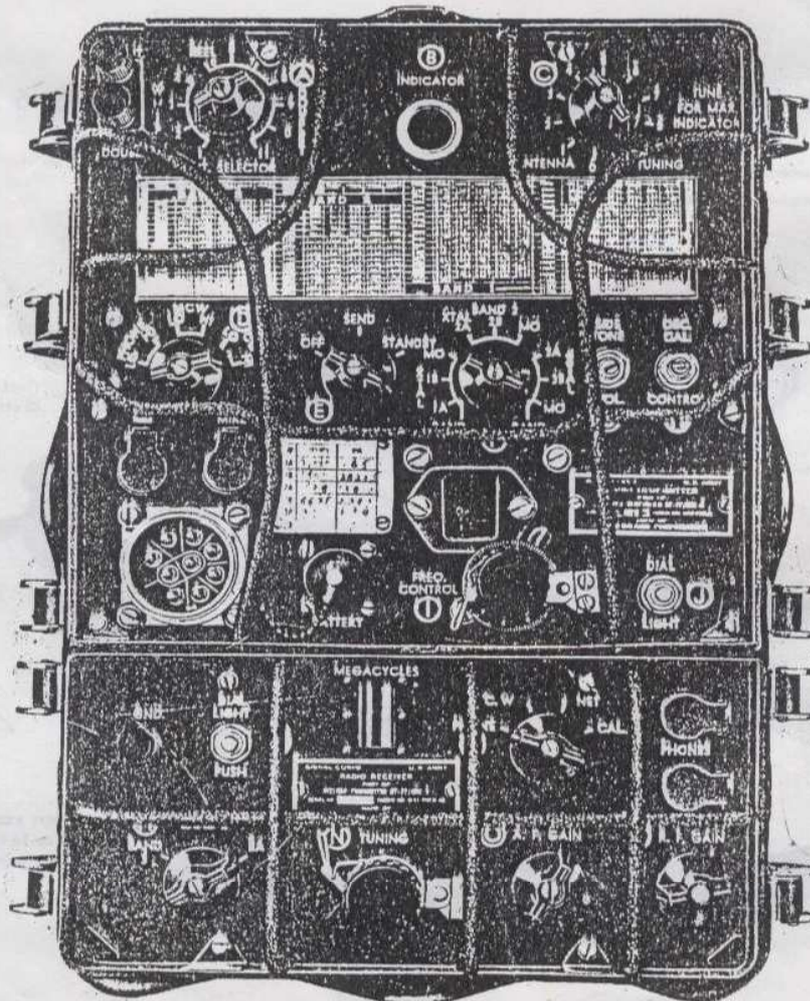
Portée : environ 120 Kms .

Récepteur superhétérodyne , étalonné par oscillateur à quartz de 200 Mhz .

Livré avec casque , cordons , micro , cables , notice .

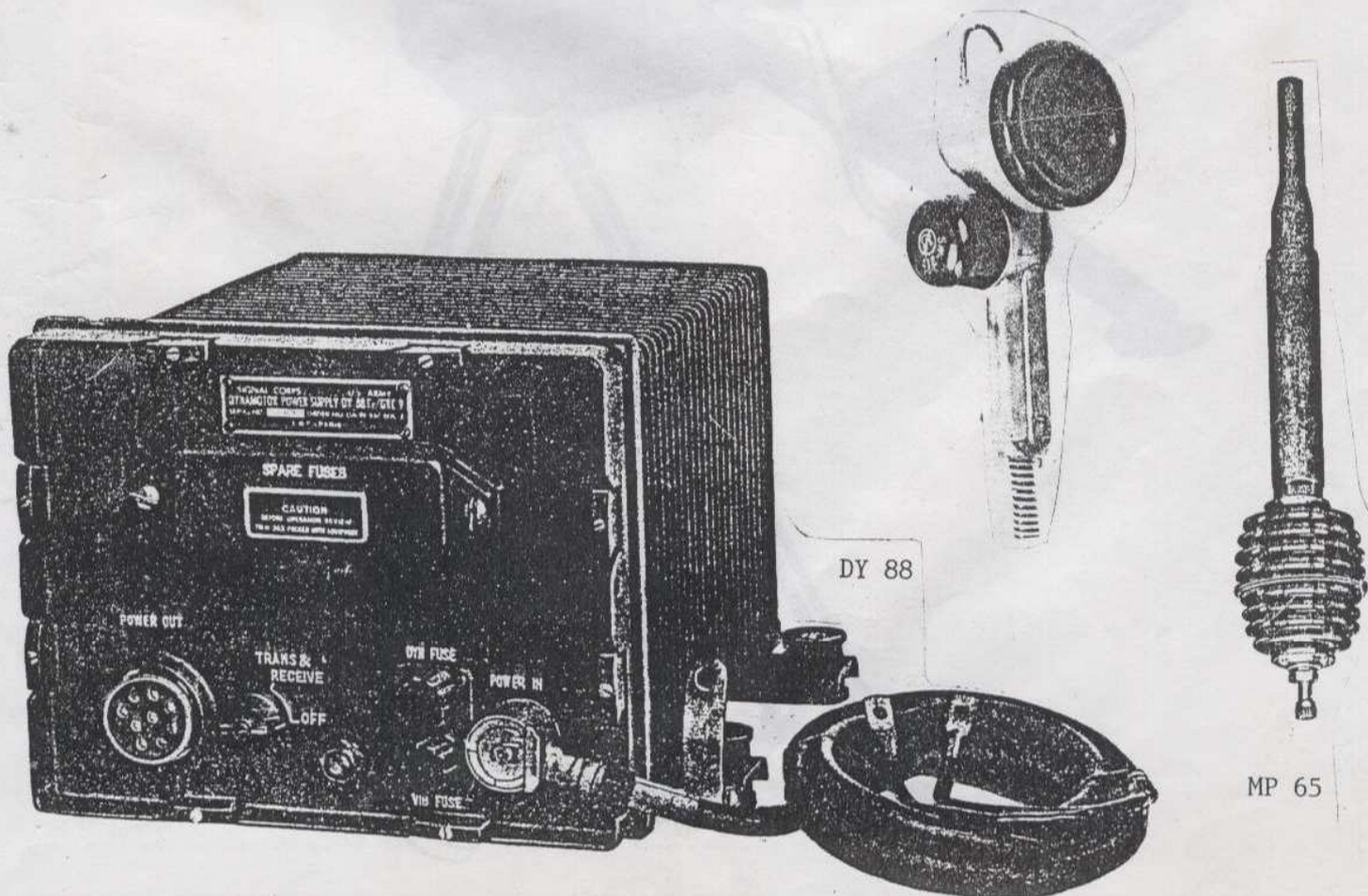
Alimentation DY 88 , commutable en 6 / 12 / 24 Volts .

T.B.E GARANTIE : 6 mois PRIX : 2500 FR



ACCESSOIRES - PIECES DETACHEES POUR AN / GRC 9

Alimentation secteur 110 / 220 Volts BA 225 A	1500 FR
Embase IN 27	100 FR
Antenne 3 brins (MS 116 , MS 117 , MS 118)	200 FR
Antenne filaire FT 201 , sur moulinet RL 29	250 FR
Embase MP 65 , se monte sur le véhicule	100 FR
Haut - parleur LS 7 , marquages U.S	350 FR
Haut - parleur LS 7 , marquages FR	250 FR
Microphone T 17	150 FR
Casque HS 30	80 FR
Moustachophone MC 419	100 FR
Manipulateur genouillère J 45	150 FR
Ensemble microphone T 45 , comprenant le MC 419 , cordon CD 318 , commutateur SW 141	200 FR
Sac à dos CW 144 , GRC 9 FR	100 FR
Housse en toile BG 174 , pour ranger l'antenne et ses accessoires	100 FR
Quartz de marquage 200 Kz (réception)	40 FR
Support métallique FM 85 , se fixe sur le véhicule et supporte l'ensemble E / R	300 FR
Support de poste MT 350 , se fixe sur le support FM 85 . Pièce sur laquelle se fixe le poste AN / GRC 9 en montage souple	60 FR
Support d'embase IN 27 , métallique , FT 515	100 FR
Housse en toile BG 172 (CW 140) sac à dos pour les accessoires	100 FR
Cordon CD 1086 , relie le poste à l'alimentation DY 88	250 FR
Cordon CX 2031 / U , relie la DY 88 à la batterie	150 FR
Cordon CD 1119 , relie l'émetteur à la pile de veille BA 48	100 FR
Pile BA 48 (sans garantie de fonctionnement , pour la collection)	50 FR
Boîte de maintenance BX 53 GY , contient toutes les lampes , fusibles , tubes électronique , tire lampes ... (avec la 2 E 22)	300 FR
Lampe 2 E 22 seule	200 FR
Tubes ballast pour DY 88 , 44 021 ou 44 022 , pièce	35 FR
Alimentation DY 88 , 12 / 24 Volts , seule	650 FR
Manuel technique AN / GRC 9 (T.M 11 263)	200 FR
Coffrét contenant environ 55 quartzs pour l'émetteur	600 FR



GENERATRICE A MAIN GN 58

Génératrice à main GN 58 , livrée avec housse , 2 manivelles , cordon	500 FR
Jeu de 3 pieds (2 pieds LG 3 , 1 pied LG 2)	150 FR
Jeu de 2 manivelles	60 FR
Cordon CD 1086 , relie la GN 58 au poste de radio	250 FR
Housse en toile BG 175 , pour le transport de la GN 58	100 FR

Ensemble comprenant : 1 GN 58 avec housse BG 175
2 pieds LG 3 , 1 pied LG 2
1 cordon CD 1086 (long 2,15 mètres)
1 jeu de 2 manivelles
1 embase IN 27
4 piquets aluminium GSP 7 A
1 jeu de 3 brins d'antenne (MS 116 , 117 , 118)
1 housse en toile BG 174

Le tout en TBE , complét

~~500 FR~~
500 F



EMETTEUR - RECEPTEUR SCR 610 (BC 659 FR)

Emetteur - récepteur mobile , modulation de fréquence , fonctionne de 27 à 40,8 Mhz
 Equipé de tubes électronique type miniatures , alimentation transistorisée incorporée 6/12 Volts
 Haut - parleur incorporé en facade avant
 Deux fréquences , préréglages par cristal , 1,5 Watts H.F
 Livré avec combiné TS 13 , cordon , notice . GARANTIE : 6 MOIS 850 FR

Mounting FT 250 250 FR
 Valise CS 79 100 FR

Antenne télescopique AN 29 C , long fermée : 40 cm , dépliée : 3,80 Mètres 150 FR
 Combiné téléphonique TS 13 150 FR
 Cable d'alimentation , avec sa prise 100 FR
 Boite de raccordement électrique , se fixe sur la caisse de la jeep (AF) 100 FR
 Boite BC 620 , contient 80 quartz FT 243 de rechange , de 5706 à 8740 Khz 400 FR
 Quartz de rechange FT 243 , préciser la fréquence 20 FR
 Vibreur à 4 broches 3H6707 60 FR
 Vibreur à 9 broches décalées , 6 volts 3H6712 60 FR
 12 volts 3H6713 60 FR
 Condensateur de rechange 20 + 20 Mfd 60 FR
 Housse de protection BG 153 , en toile kaki 250 FR
 Sacoche en toile , pour ranger antenne , combiné ... etc ... 100 FR
 Alimentation à vibreur 290 FR
 Alimentation secteur / 12 volts , 3 ampères , avec galva , BA 326 A , avec cordon .. 450 FR
 Convertisseur transistorisé 12 volts .. **BA.300** 300 FR

Amplificateur H.F QR FA 4 : fréquence de 27 à 41 5 Mhz
 puissance 15 Watts
 alimentation secteur de 110 à 220 volts (type BA 275 A)
 ou par batteries 12 volts (type AA 23 A)
 présentation en valise métallique , poids 14 Kg
 garentie , livré avec notice 380 FR

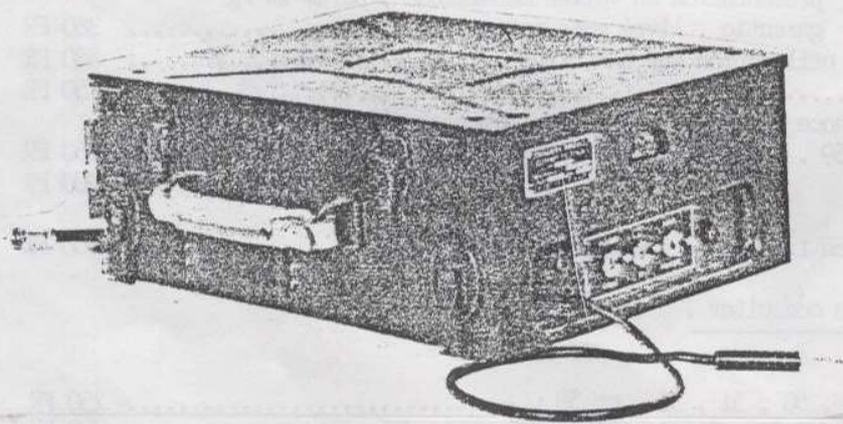
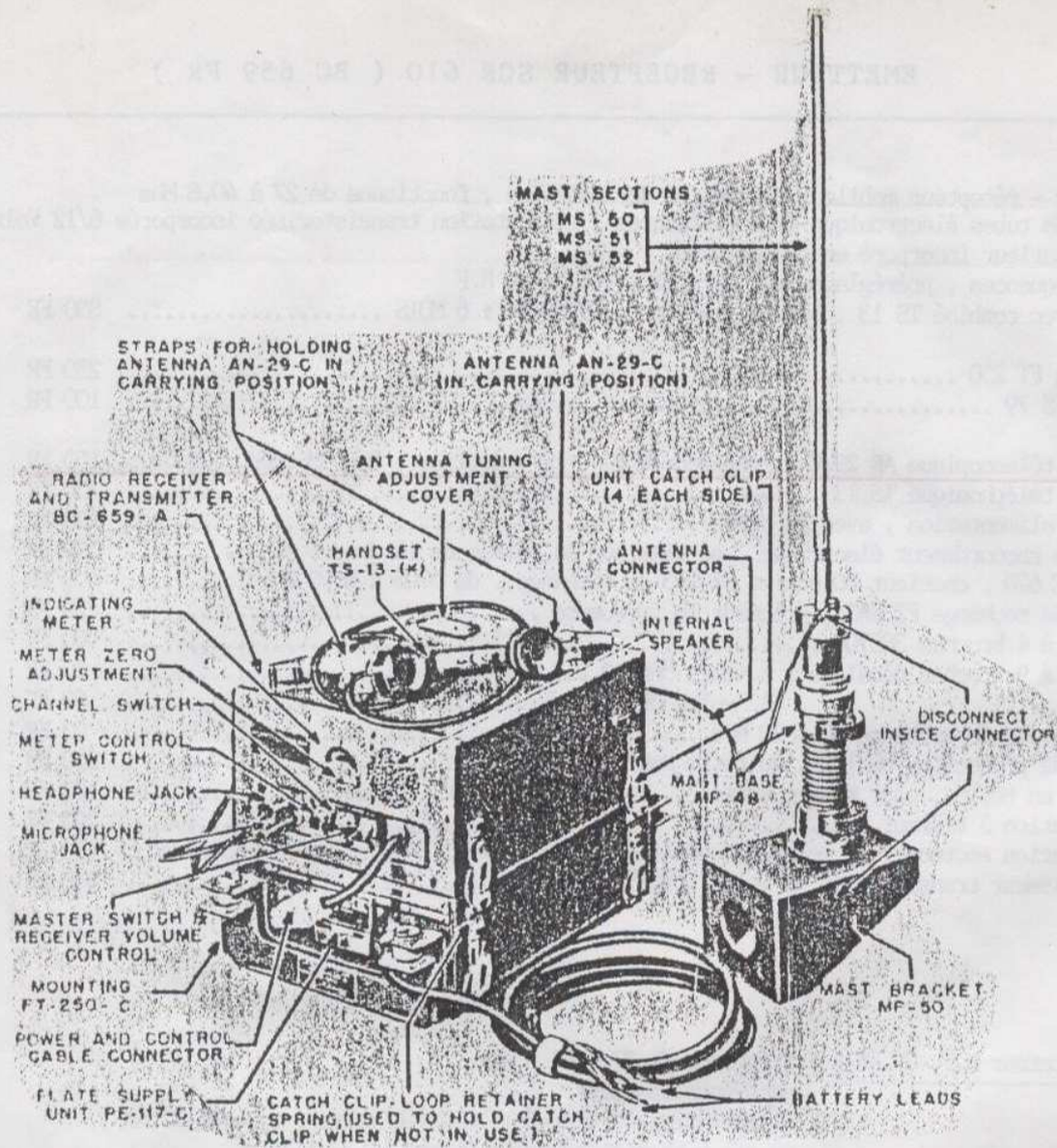
Alimentation AA 23 A , pour utilisation sur batteries 380 FR
 Tube de rechange 5933 50 FR
 Appareil de commande à distance RM 29 C , permet de converser d'un poste téléphonique
 de campagne , au poste BC 659 . Liaison maximum 100 mètres par cable . Marquages US . 250 FR
 Marquages FR . 200 FR

Photocopie du T.M 11 615 A en français , 130 pages 100 FR

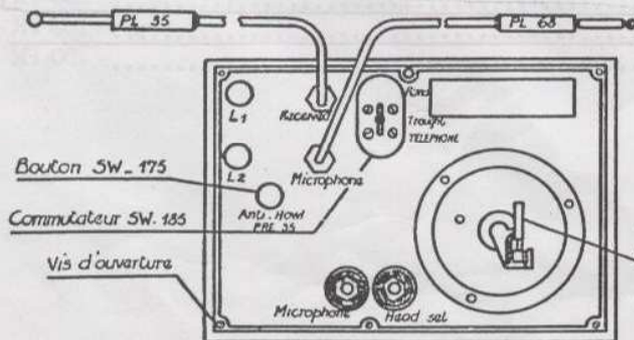
BC 610 , ou BC 620 US , nous consulter .

Antenne 5 brins , US , MS49 , 50 , 51 , 52 , et 53 250 FR
Antenne 3 brins , US ou FR , MS 50 , 51 , et 52 200 FR
Embase porcelaine US , MP 48 , avec cable 300 FR
Support métallique MP 50 100 FR
 Cable alimentation batteries 50 FR

à compléter



AMPLIFICATEUR QR FA 4



BOITE DE COMMANDE A DISTANCE RM 29

Martinet de Magneto Gc.9

Postes radios peuvent être commandés à distance

SCR 173
SCR 284
SCR 299
SCR 603
SCR 609
SCR 640
SCR 628

Embase porcelaine MP 65	150 FR
Cordon CD 509 , permet de séparer le poste E/R BC 659 de l'alimentation , en cas de montage séparé sur le véhicule , neuf	150 FR
Housse en toile BG 185 , pour recouvrir uniquement le poste BC 659 lors d'un montage séparé	150 FR
Housse en toile BG 184 , pour recouvrir uniquement l'alimentation	150 FR
Mounting FT 317 . Support spécial pour permettre le montage séparé des 2 éléments du BC 659 . U.S ARMY SIGNAL CORPS	350 FR
Poignée de transport , en cuir , neuve	40 FR
Poignée de transport , en cuir , occasion TBE	20 FR
Haut parleur de façade , TBE	30 FR
Milliampèremètre de façade , SIGNAL CORPS , IS 171 , TBE	40 FR
Clé U.S TL 202 , pour serrer l'écrou de l'embase MP 48 sur le support MP 50	150 FR
Outil TL 207 , tournevis de réglage U.S	150 FR
Outil TL 150 , tournevis de réglage d'alignement U.S	100 FR

Nombreuses pièces détachées en stock

Alimentations PE 117 ou PE 120 , U.S ARMY SIGNAL CORPS , nous consulter selon stock

BC 620 , non fonctionnant , boîtier en TBE , complét à l'intérieur (pour l'installation d'un poste C.B ou autre) marquages Français
 150 FR |

Photocopie du IRS 2503 A , BC 659 FR , français , 50 pages
 50 FR |

Photocopie du TM 11 615 A , SCR 609 / SCR 610 , français , 126 pages
 100 FR |

Photocopie du TM 11 605 , SCR 509 / SCR 510 , U.S , 60 pages
 50 FR |

NOTES

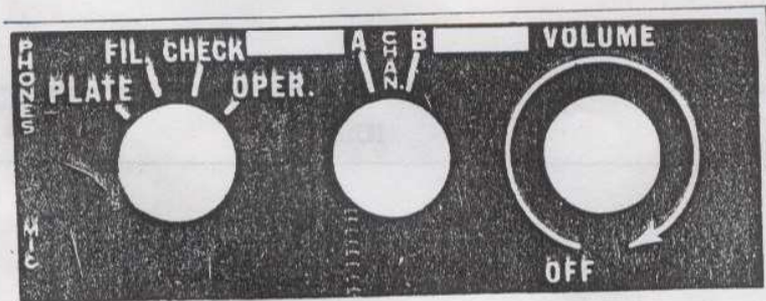
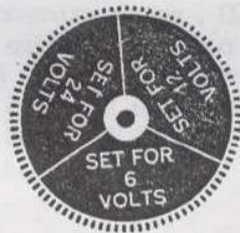
SIGNAL CORPS
 RADIO RECEIVER AND
 TRANSMITTER BC-659-H
 3183 CQC 11536-PHILA-44

SIGNAL CORPS U. S. ARMY
 RADIO RECEIVER & TRANSMITTER BC-620-A
 SERIAL NO. 8185 ORDER NO. 6329-PHILA-43
 MADE BY
 GALVIN MFG. CORPORATION
 CHICAGO ILLINOIS

SIGNAL CORPS
 POWER SUPPLY UNIT PE-120-A
 6V., 12V., OR 24V. D.C.
 11644 CQC 16130 PHILA 44 01

WARNING
 CHECK SETTING OF CHANGE-OVER PLUG AND VIBRATOR
 FOR PROPER VOLTAGE BEFORE CONNECTING
 TO VEHICULAR BATTERY.
 CHECK TO INSURE RESISTOR LINK IS CONNECTED FOR
 RADIO SET USED. DIAGRAM ON PACK COVER.

SIGNAL CORPS U. S. ARMY
 MOUNTING FT-250-H
 SERIAL NO. ORDER NO. 16669-PHILA
 MADE BY
 KARP METAL PRODUCTS CO., INC.
 129 30TH ST. BROOKLYN, N. Y.



Reproduction sur plaques en PVC souple , des plaques U.S des U.C que constituent les BC 620 ou BC 659 .

Reproduction en noir et blanc .

La plaque 150 FR

EMETTEUR RECEPTEUR SCR 506

Emetteur / récepteur pour véhicule , fonctionne en ondes décamétriques et hectométriques , modulation d'amplitude .

Emetteur (BC 653) couvre les gammes de 2 à 4,5 mhz

Récepteur (BC 652) couvre les gammes de 2 à 6 Mhz

Nombres de canaux : 126

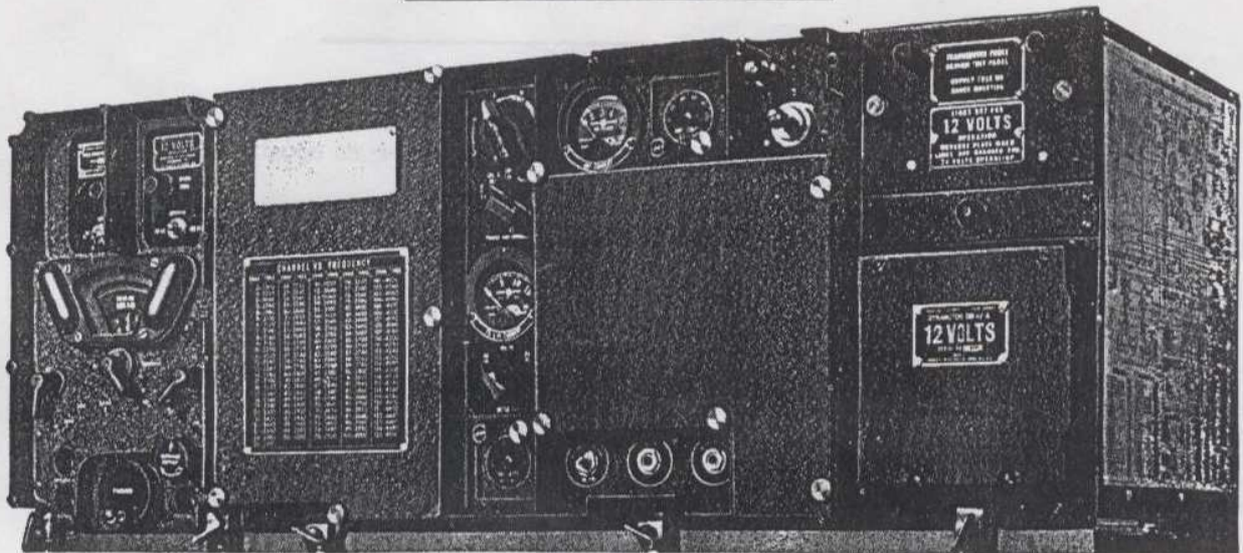
Nombres de canaux préréglés : 4

Fonctionne en phonie et graphie

Portée : de 40 à 80 Km

Poids de l'U.C complète : 120 Kg

NOUS CONSULTER POUR PRIX ET STOCK



Mounting FT 253	250 FR
Antenne fictive AN 27 U.S ARMY SIGNAL CORPS	200 FR
Antenne fictive AN 27 , armée française	150 FR
Casque HS 30 , avec rallonge	80 FR
Manipulateur J 45	150 FR
Microphone T 17	150 FR
Support FT 285 , support du coffre CH 74	250 FR
Support FT 284 , supporte que le poste	250 FR
Coffre en tôle d'acier CH 74 , avec sa toile , U.S ARMY	400 FR
Haut - parleur LS 3 , U.S ARMY	300 FR
Haut - parleur LS 3 , armée française	200 FR
Support métallique , pour maintenir l'antenne Phantom AN 27 sur le châssis	80 FR
Embase MP 57 , pour le Command - Car	300 FR
Porcelaine de rechange pour MP 57 , le jeu de 2 (sup et inf)	80 FR

EMETTEUR - RECEPTEUR SCR 508 / 608

Ensemble SCR 508 . Emetteur - recepneur décamétrique , fonctionne en modulation de fréquences , de 20 à 27,9 Mhz

Alimentation 12 ou 24 volts

80 canaux , 10 fréquences pré réglées

Puissance de l'émetteur sous 12 volts : 30 watts , portée : 16 kms

Fonctionne en phonie

Ensemble se composant de : 1 support FT 237 , avec cable
1 émetteur BC 604
2 récepteurs BC 603
1 housse en toile BG 96
1 micro T 17 , 1 casque TS 30

Poids : environ 100 Kg

Livré en état de fonctionnement 1500 FR

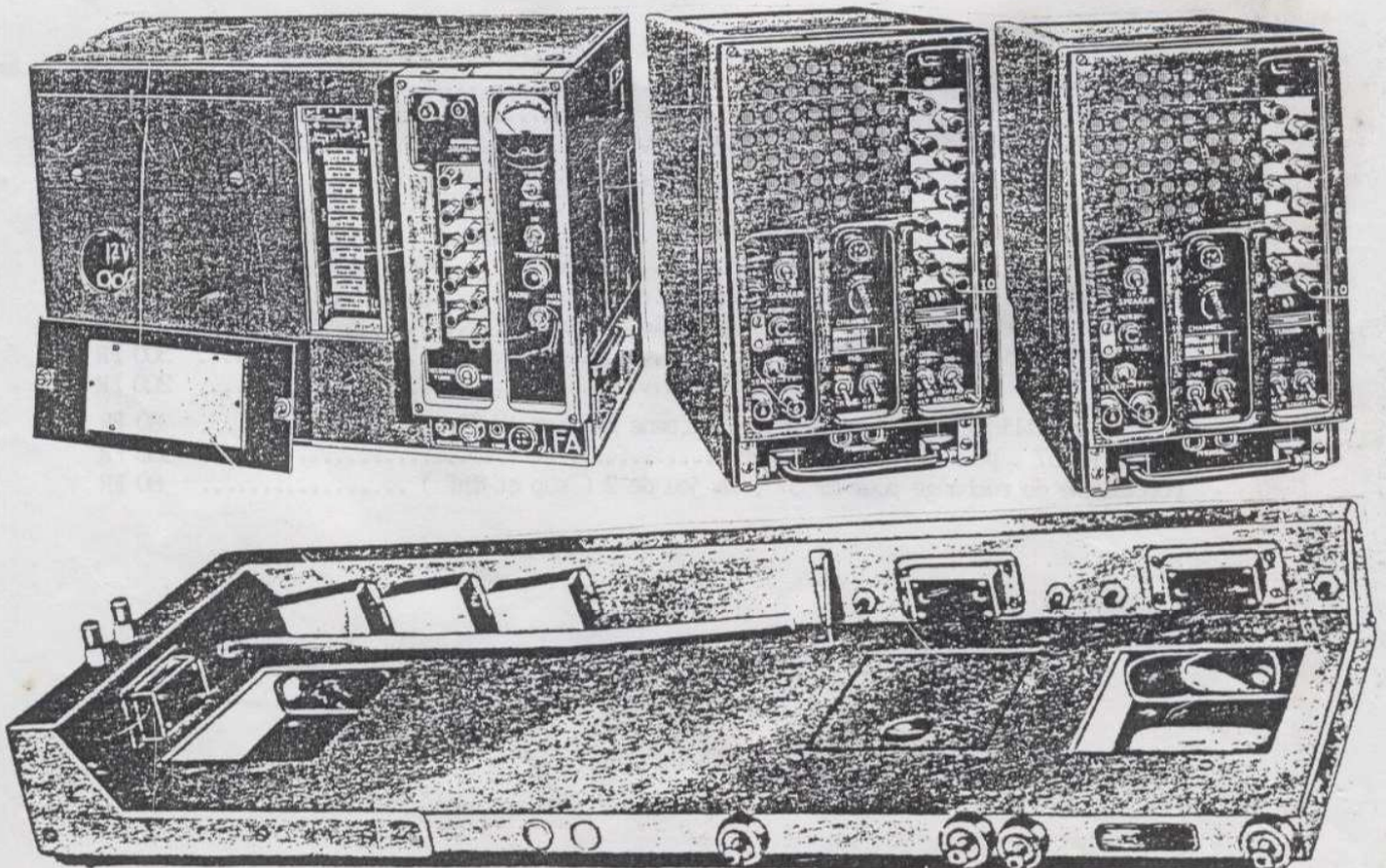
Ensemble SCR 608 . Emetteur - récepteur décamétrique , fonctionne en modulation de fréquences de 27 à 38,9 Mhz.

Caractéristiques idem au SCR 508

Ensemble se composant de : 1 support FT 237 avec cable
1 émetteur BC 684
2 récepteurs BC 683
1 housse en toile BG 96
1 micro T 17 , 1 casque TS 30

Poids : environ 100 Kg

Livré en état de fonctionnement 1500 FR



EMETTEUR - RECEPTEUR SCR 628

Emetteur - récepteur décimétrique , fonctionne en modulation de fréquences de 27 à 38,9 Mhz .

Alimentation 12 ou 24 volts

120 canaux , 10 fréquences préréglées

Puissance de l'émetteur sous 12 volts : 30 Watts

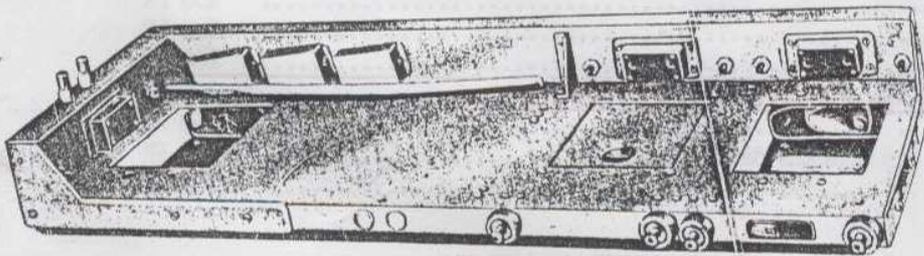
Portée : 16 Kms

Fonctionne en phonie

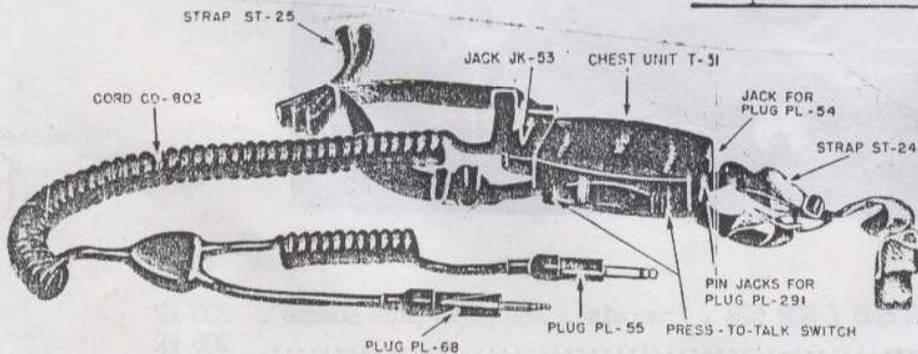
- Ensemble se composant de :
- 1 émetteur BC 684
 - 1 récepteur BC 683
 - 1 coffret métallique CH 264
 - 1 support FT 237 avec cable
 - 1 housse en toile BC 96
 - 1 micro T 17 , 1 casque HS 30

Poids : environ 100 Kg

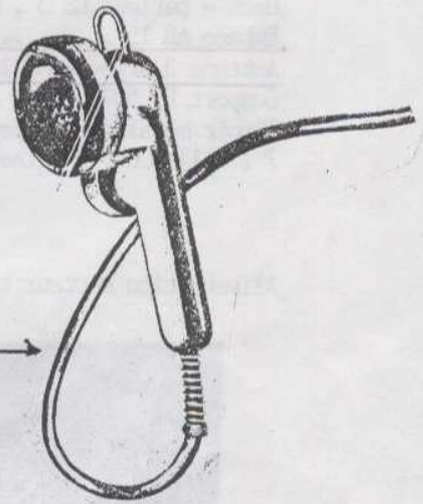
Livré en état de fonctionnement 1500 FR



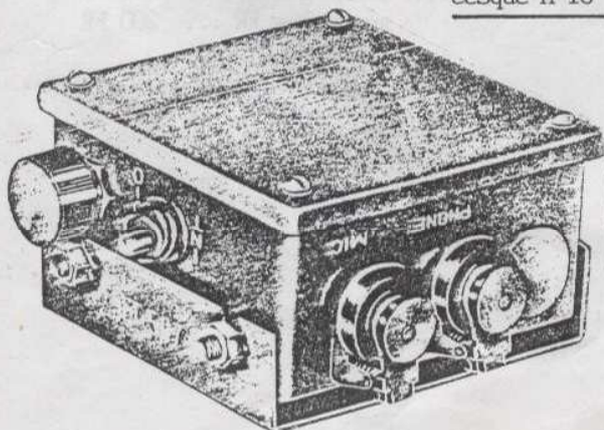
FT 237, support métallique



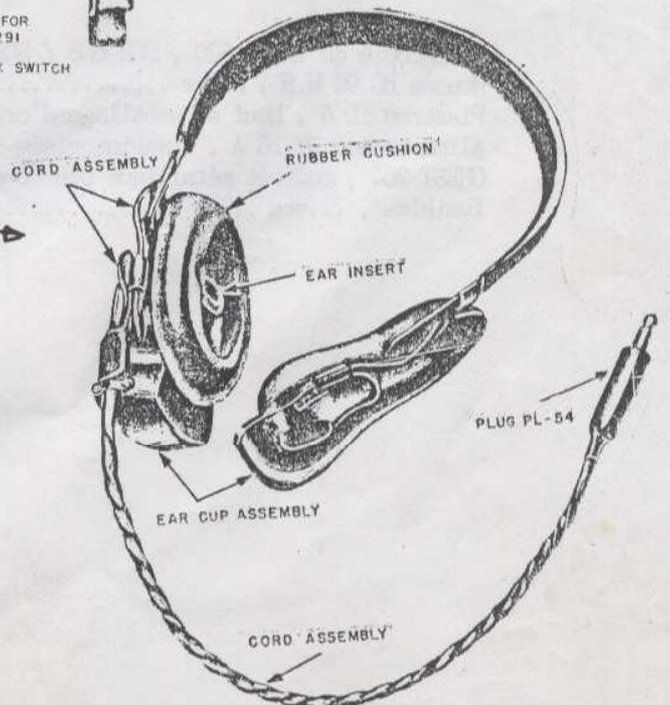
microphone T 17



ensemble PLASTRON TD 4



cesque H 16



boite de commande BC 606

EMETTEUR RECEPTEUR AN VRC 8

Unité collective constituée des éléments suivants :

- 1 émetteur / récepteur type RT 66
- 1 alimentation type PP 112 / GRC
- 1 rack d'assemblage MT 299 / GRC
- 1 sacoche CW 206 GR , comprenant antennes , cordons , embase , combiné , H.P
- boite de tubes de rechange , adaptateurs divers , prise , ... ETC ...
- 1 manuel technique

Couvre les fréquences de 20 à 28 Mhz , modulation de fréquence ,

Accord continu , ou selection du canal

Espacement entre les canaux : 100 Khz

Portée : de 15 à 25 Kms

Puissance : faible 2 watt , forte 16 watt

Impédance de sortie : 600 Ohms

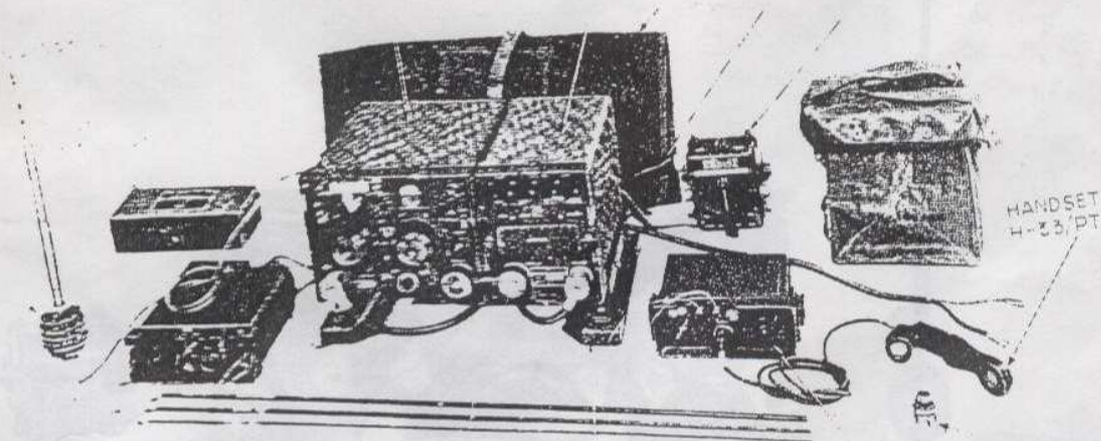
Phonie

Fonctionnement téléphonique à distance , en duplex ; liaison interphone

Poids ; 40 Kg

Ensemble en parfait état , fonctionne

1500 FR



EMETTEUR RECEPTEUR AN / VRC 16

Unité collective constituée des éléments suivants :

- 1 émetteur récepteur type RT 66
- 1 alimentation type PP 112 / GRC
- 1 récepteur axiliaire type R 108 ou R 109 / GRC
- 1 rack d'assemblage type MT 327 / GRC
- 1 sacoche CW 206 / GR , contenant : antenne , embase , cordons , combiné , H.P
- boîte de tubes de rechange , adaptateurs divers , prises ... ETC ...
- 1 manuel technique

couvre les fréquences de : RT 66 , de 20 à 28 Mhz
R 109 , de 27 à 39 Mhz

accord continu , ou sélection du canal (RT 66)

espace entre chaque canal : 100 Khz (RT 66)

portée : de 15 à 25 Kms

puissance : faible 2 watt , forte 16 watt

impédance de sortie : 600 ohms

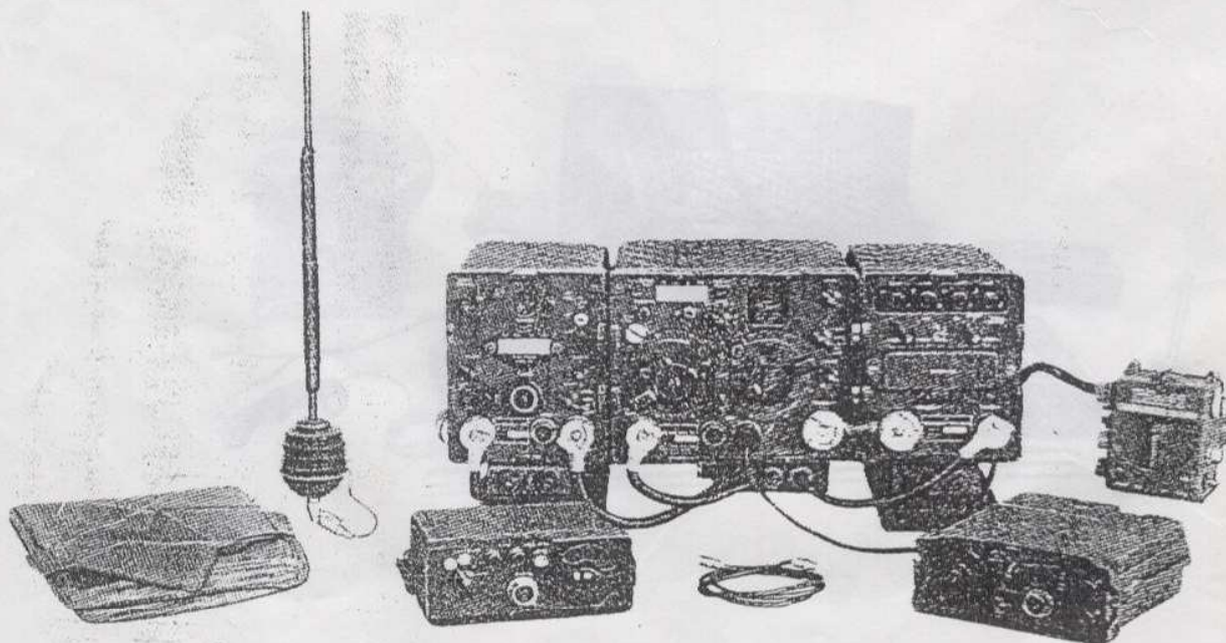
fonctionnement téléphonique à distance , en duplex

liaison interphone

poird : environ 55 kg

Ensemble en parfait état , fonctionne

2 000 FR



ENSEMBLE EMETTEUR RECEPTEUR AN / GRC 3

Unité collective constituée des éléments suivants :

- 1 émetteur récepteur type RT 66
- 1 alimentation type PP 112 / GRC
- 1 récepteur auxiliaire type R 108 ou R 109 / GRC
- 1 émetteur récepteur type RT 70 / GRC
- 1 amplificateur basse fréquence type AM 65 / GRC
- 1 rack d'assemblage type MT 297 / GRC
- 1 sacoche CW 206 / GR contenant : antenne , embase , cordons , combiné , H.P
- boîte de tubes de rechange , adaptateurs divers , prises , ... ETC ...
- 1 manuel technique

Couvre les fréquences : RT 66 : de 20 à 28 Mhz

R 109 : de 27 à 39 Mhz

RT 70 : de 47 à 58 Mhz

accord continu , ou selection du canal (RT 66)

espacement entre chaque canal : 100 Khz (RT 66)

portée : de 15 à 25 Kms

puissance : faible 2 watt , forte 16 watt

impédance de sortie : 600 ohms

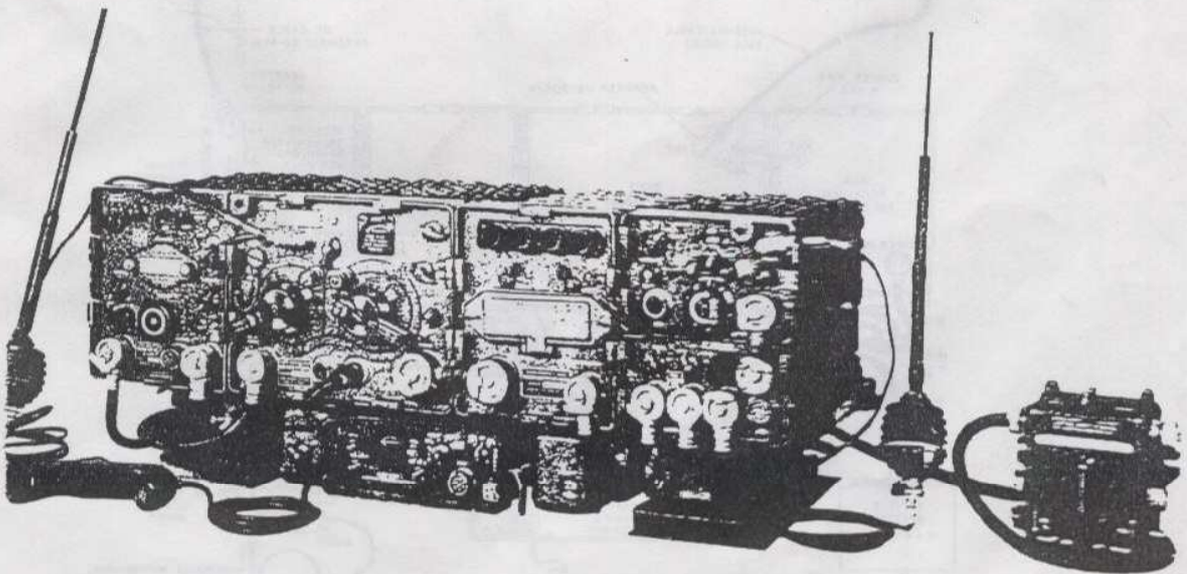
fonctionnement téléphonique à distance , en duplex

liaison interphone

poids : environ 80 Kg

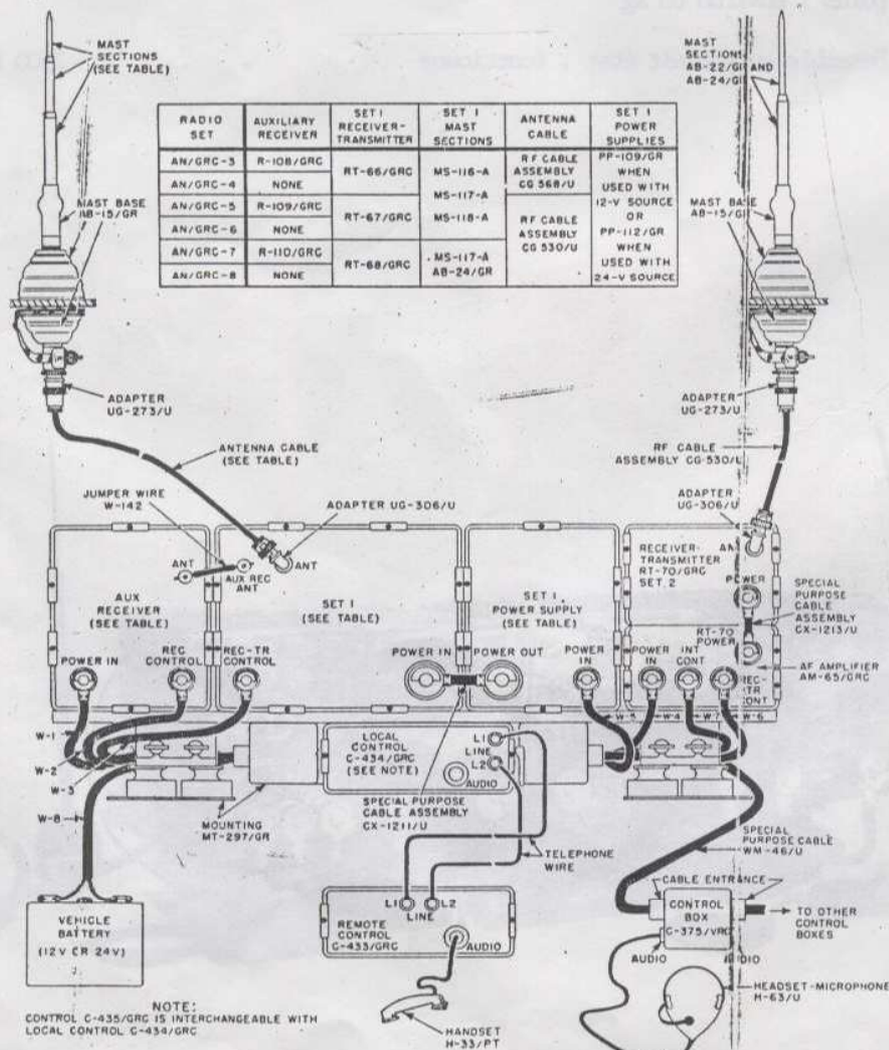
Ensemble en parfait état , fonctionne

2500 FR



ACCESSOIRES POUR AN / GRC 3 A AN / GRC8

Mounting MT 297 , avec boîte de commande C 435 / GRC	400 FR
Émetteur - récepteur RT 70 , petit poste supplémentaire qui complète l'ensemble GRC . Il fonctionne en modulation de fréquences ; accord continu , de 47 à 58,4 MHz . Cet ensemble s'accompagne de l'amplificateur basse fréquences AM 65 / GRC .	
Ensemble vendu en état de fonctionnement	1800 FR
Récepteur auxiliaire R 108 ou R 109 ou R 110 / GRC , Récepteur supplémentaire de surveillance , modulation de fréquences , superhétérodyne , accord continu	1200 FR
Groupe de commande AN / GRA 6	600 FR
Plastron AN / GSA 6	150 FR
Casque - microphone H 63 / U	150 FR
Haut - parleur LS 166 / U	350 FR
Combiné H 33 PT	250 FR
Microphone M 29 / U	150 FR
Cordon de liaison CX 1211 / U	150 FR
Adaptateur UG 306 / U	50 FR
Mast - base AB 15 / GR	100 FR
Antenne 3 brins MS	150 FR
Boîte de lampes de rechange CY 684 / GRC	350 FR



EMETTEUR BC 191

Emetteur de bord , fonctionnant en modulation de fréquences , ondes décamétriques .

Grace à différentes boites d'accord , cet émetteur peut fonctionner de :

400 à 800 Mhz , et de 1500 à 12500 Mhz .

Alimentation par convertisseur BD 77

Puissance à l'antenne sous 12 volts : 75 Watts

Portée : environ 100 Kms

Poids : 35 Kg

Prise annexe pour écoute latérale (B.L.U)

Appareil livré avec schéma , mais sans lampes . TBE 600 FR

Photocopie du T.M , en U.S 100 FR

Lampe VT 4 C (neuve , fabrication anglaise) 240 FR

Lampe VT 25 (neuve , fabrication anglaise) 120 FR

Boite d'accord antenne BC 306 A 300 FR

Support métallique FT 151 350 FR

Manipulateur J 45 150 FR

Microphone T 17 150 FR

Casque HS 30 80 FR

Antenne phantom AN 27 200 FR

Haut.- parleur U.S LS3 , neuf 300 FR

Convertisseur BD 77 : Entrée 12 volts / 40 Ampères
Sortie 1 000 volts / 350 Milli - ampères 350 FR

Support FT 107 , pour BD 77 60 FR

TRANSMITTER TUNING UNIT , SIGNAL CORPS : T.U 5 de 1500 à 3000 Mhz 150 FR

T.U 6 de 3000 à 4500 Mhz 150 FR

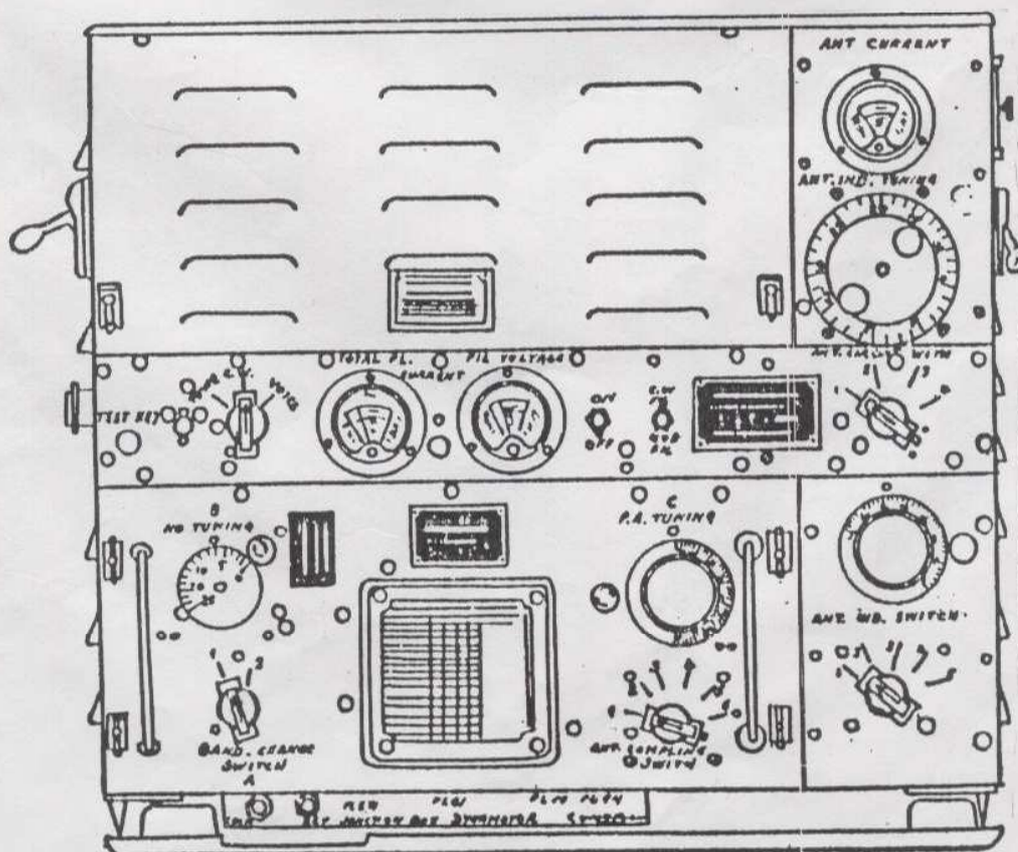
T.U 7 de 4500 à 6200 Mhz 150 FR

T.U 8 de 6200 à 7700 Mhz 150 FR

T.U 9 de 7700 à 10 000 Mhz 150 FR

T.U 10 de 10 000 à 12 500 Mhz 150 FR

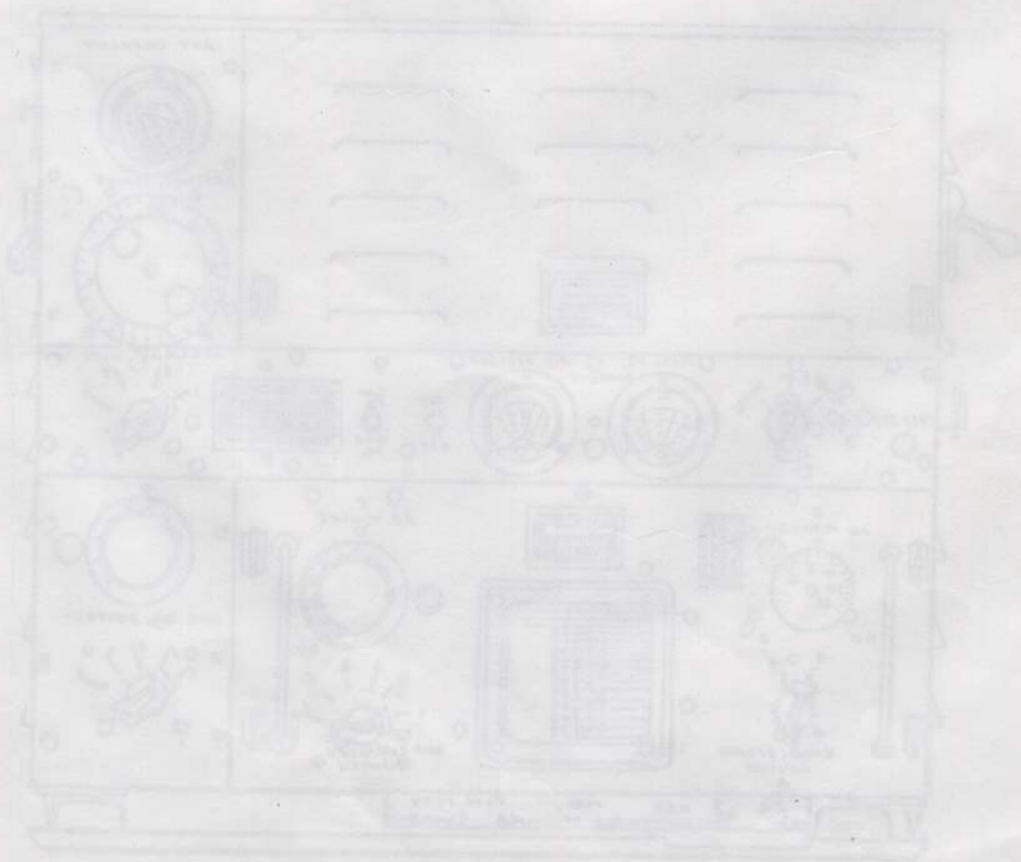
Chaque T.U est livré dans son emballage de conditionnement de transport.

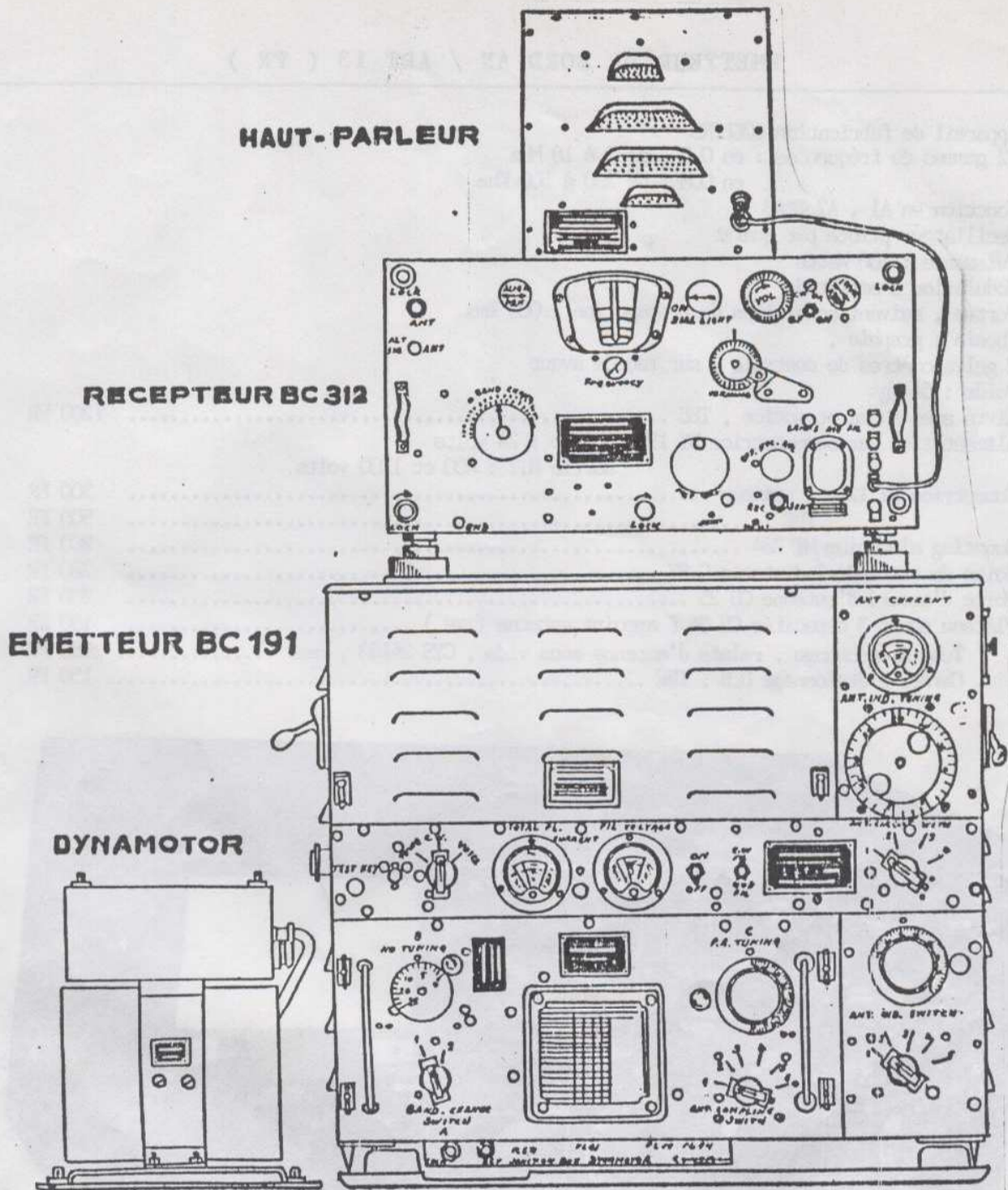


Alimentation RA 34 U.S , en coffret bois ;
 Entrée : secteur 110 / 220 Volts
 Sortie : 600 à 1 000 Volts réglable , 350 milli amp (filtrage par capacités
 et selfs)
 12 Volts continu , 1 ampère
 12 Volts alternatif , 4 ampères
 2 voltmètres de controle , livré avec shéma 1200 FR

Ensemble de modulation 145 Watts U.S 120 FR
 Cable CD 237 , avec prises PL 5.59 (1 plot) cordon H.T 150 FR
 Cable CD 151 , avec prises PL 5.61 (9 plots) cordon d'alimentation 200 FR

NOTES





L'émetteur BC 191 fait partie de l'U.C SCR 193 , qui comprend en outre le récepteur BC 312 , le convertisseur BD 77 , le haut - parleur LS 3 , micro , casque , cordons ... etc ...

L'U.C SCR 193 était installée dans les véhicules de division d'infanterie pour les liaisons intérieures de la division , en phonie ou graphie , et également à bord de certains véhicules blindés ou chenillés .

Pour le prix d'une U.C SCR 193 , nous consulter .

EMETTEUR DE BORD AN / ART 13 (FR)

Appareil de fabrication COLLINS

12 gammes de fréquences : en O.C , de 2 à 18 Mhz
 en O.M , de 300 à 500 Khz

Fonction en A1 , A2 , A3

Oscillateur piloté par quartz

Puissance : 100 Watts

Modulation d'amplitude

Portée , suivant conditions de propagation 1 000 Kms

Phonie ; graphie ,

2 galvanomètres de controle , sur façade avant

Poids : 54 Kgs

Livré avec schéma et notice , TBE 1200 FR

Alimentation par commutatrice DY 12 , entrée : 24 volts
 sortie H.T : 400 et 1200 volts

Commutrice DY 12 : à réviser 300 FR

TBE 500 FR

Mounting aluminium MT 284 200 FR

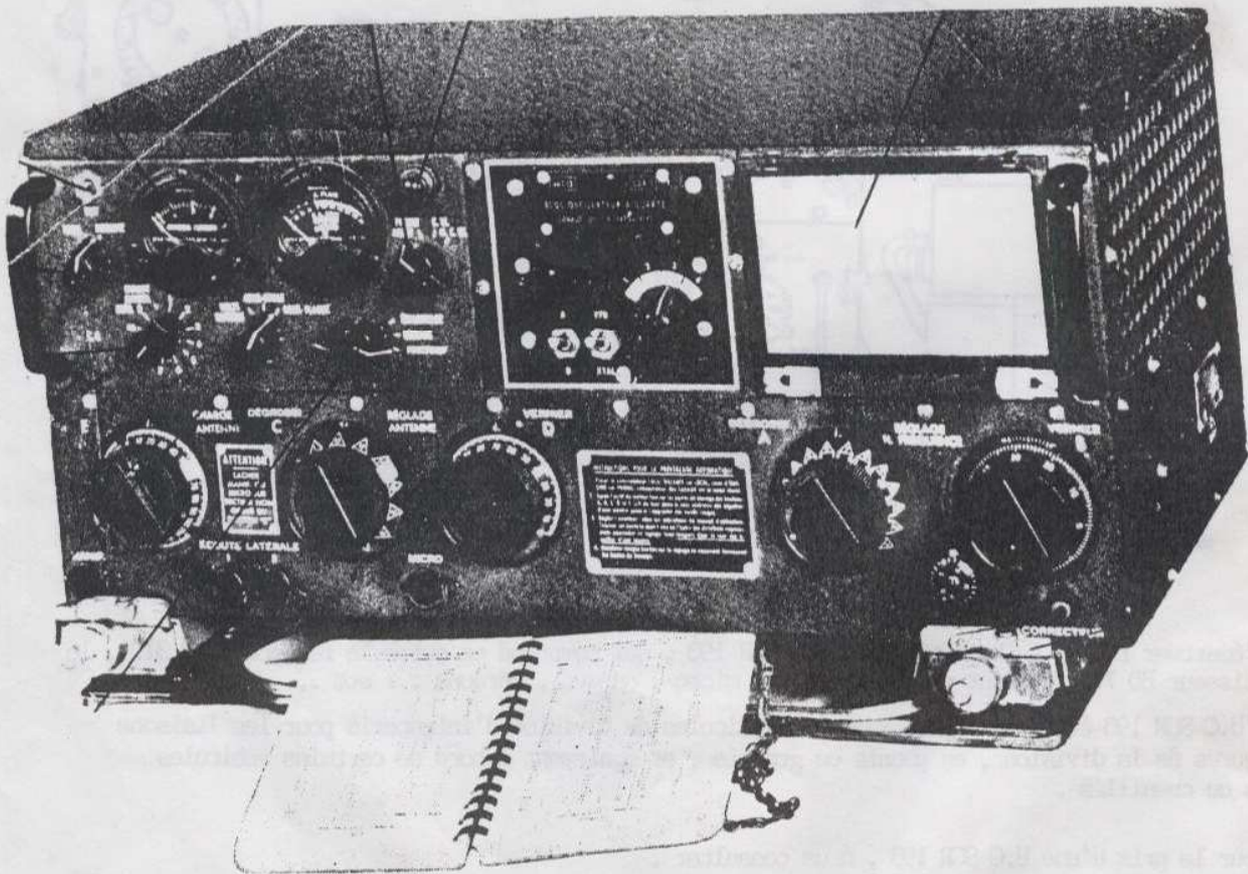
Boite de commande à distance C 87 280 FR

Boite d'accord d'antenne CU 25 300 FR

Plateau shunt 3 capacités CU 24 (appoint antenne fixe) 150 FR

Tube de rechange , relais d'antenne sous vide , CYS 24163 , neuf 150 FR

Carnet d'étalonnage U.S , TBE 150 FR



Pour AN /ART 13 U.S , nous consulter .

EMETTEUR SCR 610

Emetteur radio , travaillant en modulation d'amplitude , de 2 à 18 MHz , en 3 gammes
Phonie , graphie

Puissance : environ 400 Watts

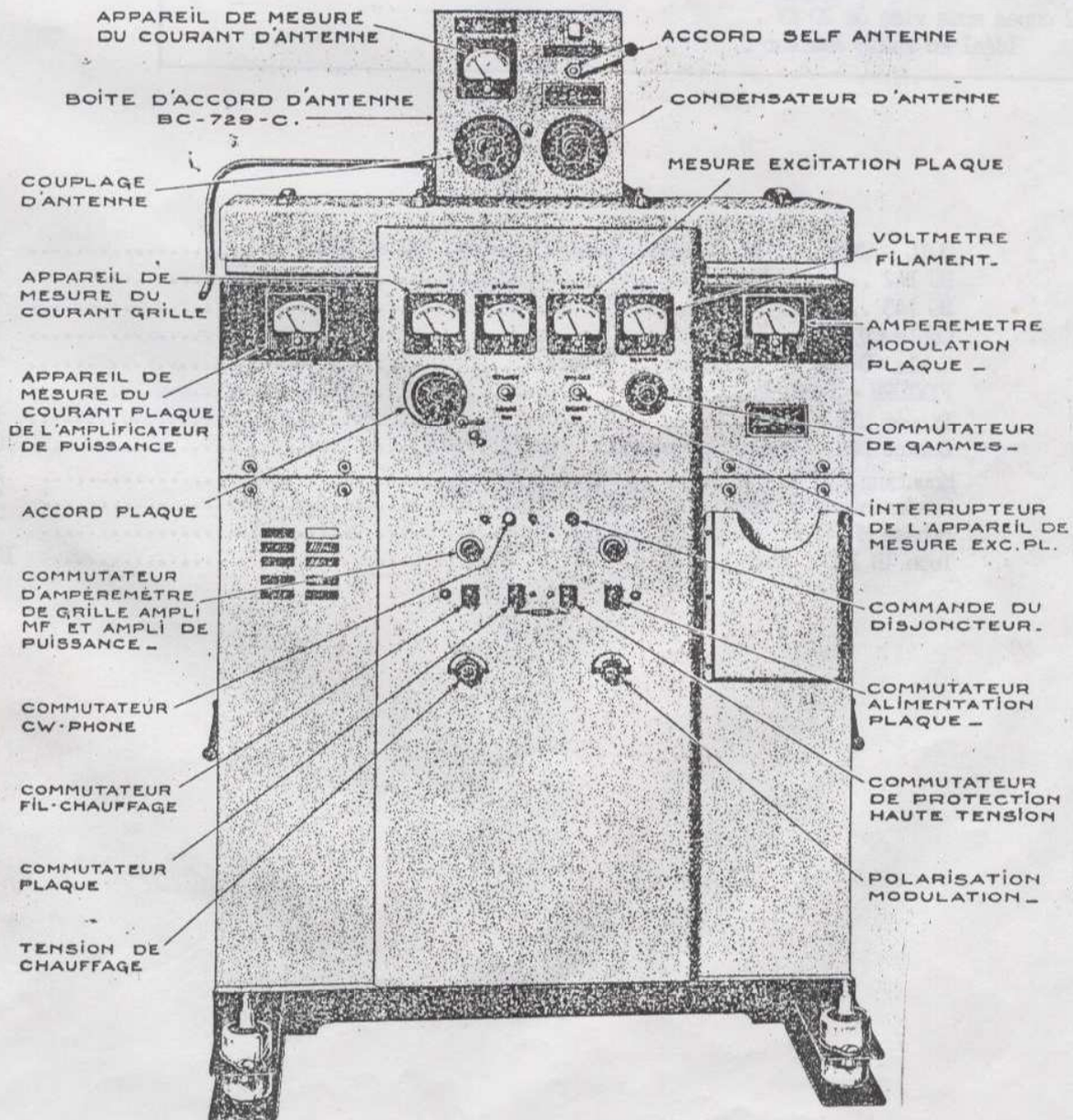
Appareil équipé de 16 lampes

Poids : 210 Kg

Alimentation 115 volts ; par groupe électrogène PE 95
ou par secteur

Puissance absorbée : 2 KW

PRIX 3500 FR



ACCESSOIRES POUR SCR 610

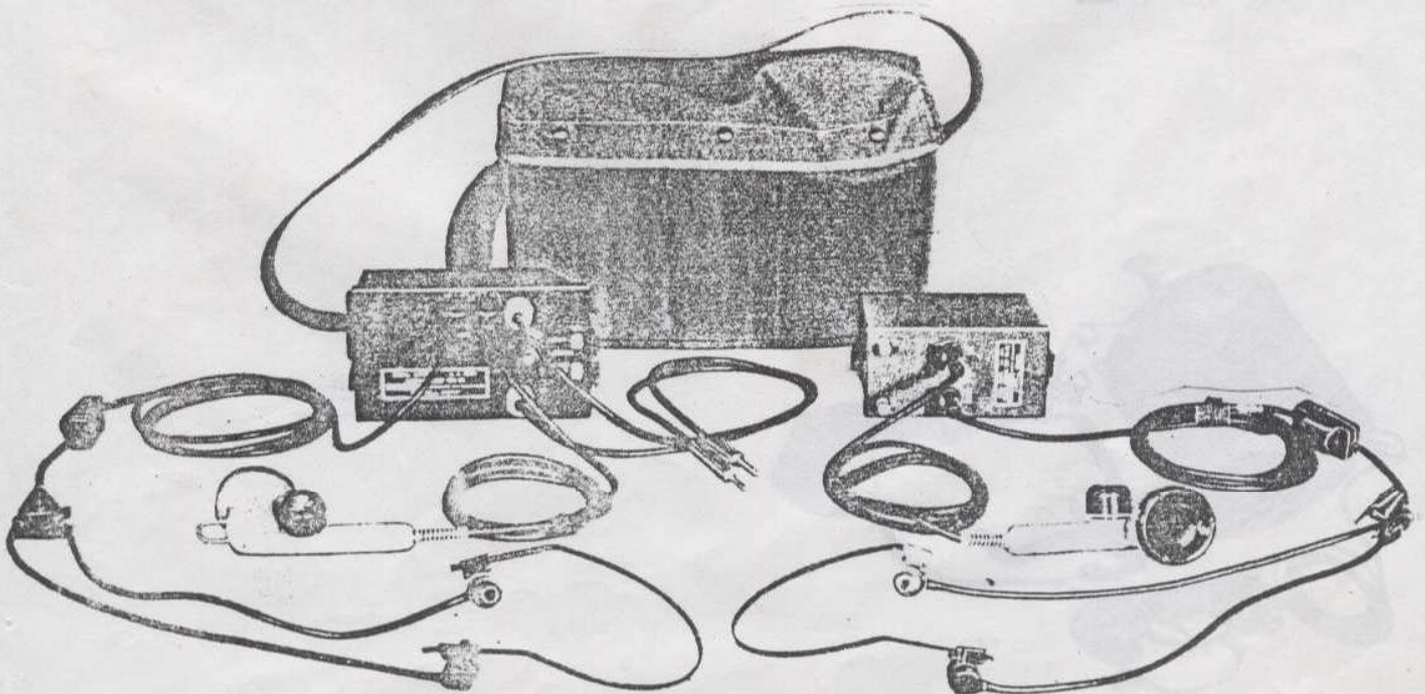
Boite d'accord d'antenne BC 939 A	850 FR
Boite d'accord , type T.U	100 FR
Quartz de rechange	20 FR
Microphone T 17	150 FR
Casque HS 30	80 FR
Manipulateur J 37	150 FR
Amplificateur microphonique BC 614	300 FR
Boite de connexion JB 70	150 FR
Redresseur RA 63	150 FR
Radiateur de chauffage , 115 Volts , Neuf	300 FR
Microphone dynamique T 50	150 FR

La boite d'accord d'antenne fonctionne de 2 à 21 MHz , puissance 1 KW en HF .
 Cette boite est équipée de 3 selfs à roulettes en métal argenté.
 Compteur au 1 / 10 eme de tour par spire . .
 Ampèremètre HF de 15 ampères
 2 capes sous vide de 20 KV .
 Idéal en radio amateur .

COIL - UNIT , neuve , en emballage (sauf N° 390 et 449)	150 FR
BG 142 "	400 FR
BG 145 "	350 FR
Cable CD 659 .. "	100 FR
Cable CD 335 .. "	450 FR
FIXTURE - LAMP. "	100 FR
Piquet GP8 "	100 FR
Bobine DR4 , équipée de son fil , TBE	1000 FR
Mounting FM 59	250 FR
Condensateur à vide	50 FR
Embase MP 47 A	300 FR
Tube TH 100 , neuf	100 FR

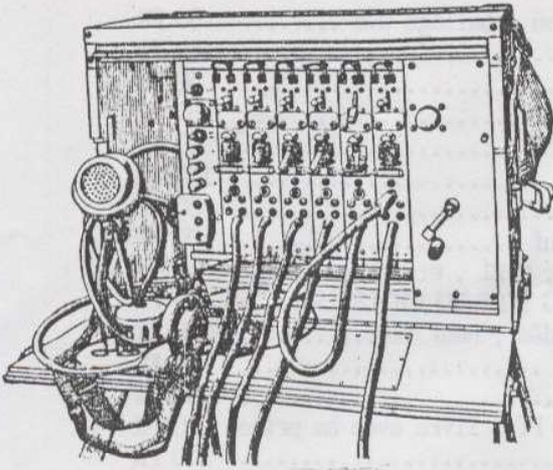
PIECES ET ACCESSOIRES DIVERS

COVER C.W 110/U , recouvre le microphone T 17 , neuf , en emballage U.S	30 FR
Cable d'antenne CD 636 , équipé de 2 prises AN/3057	150 FR
Prise AN/3057 , neuve	50 FR
Kit d'adaptation pour cable CD 636	150 FR
INSHET M.300 , petits caoutchouc souple pour casque HS 30	10 FR
Cordon CD 604 , avec PL 540 et transfo BF C.410 , neuf	100 FR
Cordon rallonge CD 307 A , avec jack , neuf	50 FR
CD 318 , équipé du SW 141 , PL 68 et lanières cuir , neuf	150 FR
Kit d'installation du SCR 510 sur DODGE , HALF - TRACK , M 21 , et autres ... contenant toute la visserie et accessoires U.S . PACKING LIST ELLIOT LEWIS	100 FR
Control Box BX 739 A , pour liaison radio dans les blindés , neuf	200 FR
Micro de table WESTERN ELECTRIC , Mle 1910 , U.S , neuf	400 FR
Antenne fictive A 58 FR , neuve en emballage	150 FR
Cordon CX 1573/U , cordon de rechange pour combiné H 33 PT , livré avec sa prise	80 FR
Oscillateur à quartz TS 32 A (TRC 1)	100 FR
Système d'antenne complét AS 19 A (TRC 1)	2500 FR
→ Antenne STAREC , pour tout émetteur / récepteur de 20 à 72 MHz , puissance admissible : 40 Watts , self à roulette incorporée , vendue avec fouet	250 FR
Self à roulette , en métal argenté	500 FR
Self à roulette , à ruban argenté , compteur au 1/10 ème de tour	800 FR
→ Survolteur , entrée 12 Volts , sortie 24 Volts	500 FR
Filtre F.I.56 A , permet d'alimenter le poste AN/GRC 9 à partir de l'ensemble VRC 16	50 FR
Boite d'inductance d'antenne BX 1 B , fabrication L.M.T	300 FR
Alimentation BA 197 A , pour le récepteur AN/URR 5 , dans son coffrèt en tole KO 23 A	500 FR
Embase porcelaine MP 57	300 FR
Porcelaine de rechange pour MP 57 , le jeu de 2	80 FR
Porcelaine de rechange pour MP 65 , le jeu de 2	50 FR
REMOTE CONTROL EQUIPMENT RC 261 , système d'interphone pour véhicule , à partir du poste BC 659 , ou tout autre poste . U.S ARMY SIGNAL CORPS , 1945 . Ensemble comprenant : 1 RM 52 , 1 RM53 , 2 micros T 17 , 2 casques HS 30 . NEUF	500 FR



Remote Control Equipment RC-261.

CENTRAL BD-71

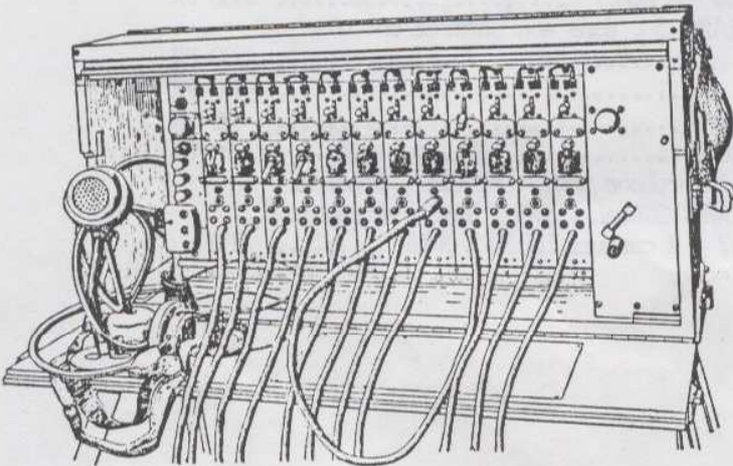


Central téléphonique de campagne à
6 lignes . Livré complet dans sa caisse
de transport . POIDS : 22 Kg

U.S ARMY SIGNAL CORPS

TBE ... 500 FR

CENTRAL BD-72

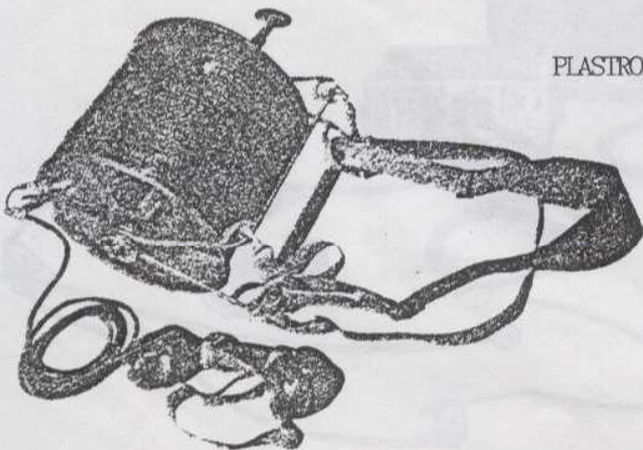


Central téléphonique de campagne à 12 lignes .
Livré complet dans sa caisse de transport .
POIDS : 35 Kg

U.S ARMY SIGNAL CORPS

TBE ... 650 FR

PLASTRON DEROULEUR CE 11



nous consulter

V.H.F. MATERIEL ET ACCESSOIRES DIVERS

RECEPTEUR V.H.F SADIR R 298 C

Couvre les gammes de 100 à 156 MHz

Sorties : 2,5 Ohms sur HP

600 Ohms sur casque

Antenne : aérien de 50 ohms

Alimentation : secteur 110 / 220 Volts Appareil en TBE 1000 FR

H.P R 298 , présentation en coffrét aluminium , impédance 2,5 Ohms 200 FR

Filtre PASS - BASS V.H.F , de 100 à 156 MHz , 100 Watts admissible , fiches N .. 250 FR

EMETTEUR / RECEPTEUR DE BORD E/R 72 A

Emetteur / récepteur V.H.F couvrant les gammes de 100 à 156 MHz

Modulation d'amplitude

Nombre de fréquences préréglées : 12 , stabilisées par quartz

1 quartz par fréquence préréglées

Prise pour adjonction d'un générateur extérieur

Appareil à l'état neuf , en emballage 600 FR

Alimentation BA 5 , neuve 250 FR

Alimentation PE 94 , neuve 400 FR

Boite de controle BE 2 A 300 FR

Boite de mesures BM 54 , neuve 800 FR

EMETTEUR / RECEPTEUR SARAM V.H.F SARAM 5/52

Ensemble comprenant : 1 bloc E/R 5/52

1 cadre de suspension

1 alimentation par convertisseur

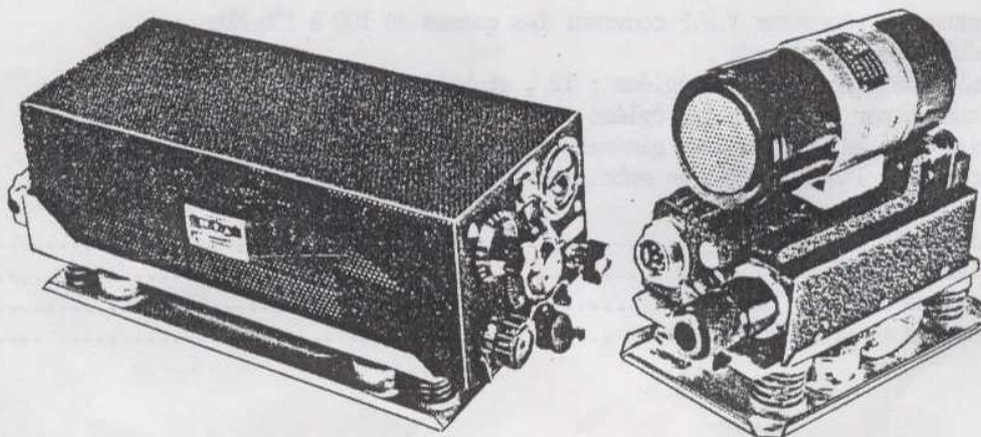
1 boite de commande

1 boite à jack

En parfait état de fonctionnement , complét 1500 FR

EMETTEUR / RECEPTEUR V.H.F. DE BORD TR . AP ' . 19

Emetteur / récepteur de bord , ondes métriques , couvre de 100 0 156 MHz
Nombre de fréquences préréglées : 20
1 quartz par canal
Puissance consommée : 100 Watts
Puissance de sortie : 0,6 Watt
Impédance : 300 Ohms
Portée : jusqu'à 200 Kms
Peut - être utilisé comme téléphone de bord , à 2 ou 4 postes
Antenne : fouet , impédance 50 Ohms
Poids : 6,5 Kg
Appareil livré en ordre de marche , avec alimentation , cordon , prises et
notice (sans quartz) 800 FR



Convertisseur DY 16 A	250 FR
Socle de filtrage SK 21	250 FR
Alimentation transistorisée BA 177	400 FR
Photocopie notice technique , français , 36 pages et 23 planches de schémas	100 FR