

Apparato Ricetrasmittitore □ STEAR



Caratteristiche:

Apparato allo stato solido. Composto da un Ricevitore e da un trasmettitore.

- Gamma di frequenza 1,5 – 9,5 Mhz (con 2 sottogamme);
- Alimentazione a 220 volt ;
- Potenza RF d'uscita circa 50 Watt;
- Modo di lavoro:Lsb,Usb,Cw,Am; Possibilità di lavorare anche in modalità singolo Anno di assegnazione:dal 1957

Descrizione dell'apparato:

L'apparecchiatura è composta da:

- Nr.Un apparato Ricevitore con sigla R-50-A e dal suo trasmettitore con sigla T-GF/50-20;
- Potenziometro del volume e potenziometro del silenziatore;
- Presa per altoparlante e microfono esterni;
- Selettore frequenze ;
- Selettore Modo di trasmissione;
- Interruttori accensione;
- Selettore potenza .

Assegnatari :

- Ex Centri Trasmissioni di Legione e Brigata;
- Centrali Operative di ex Gruppi