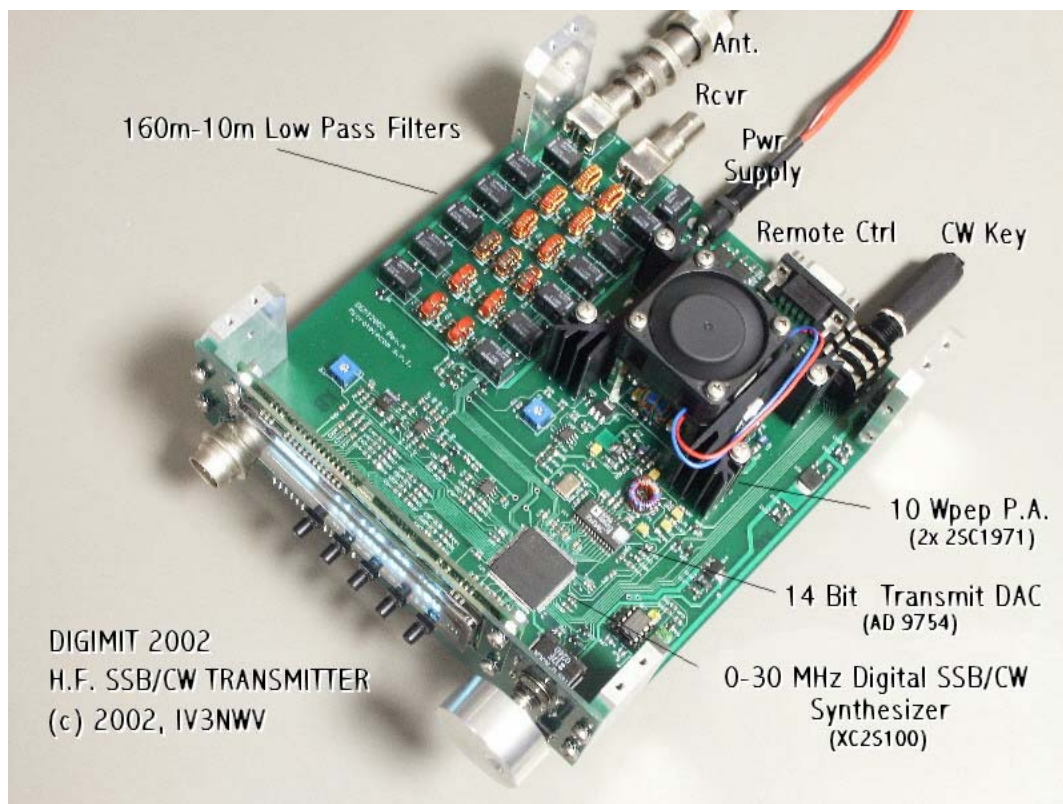


DIGIMIT 2002

TRASMETTITORE DIGITALE SSB/CW PER LE BANDE H.F.



CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI

ARCHITETTURA	Trasmettitore a sintesi numerica, con campionamento a 90 MHz
BANDE OPERATIVE	Tutte le bande radioamatoriali HF, WARC incluse, dai 160m ai 10m
MODULAZIONE	USB/LSB/CW
POTENZA DI USCITA	Selezionabile da 10 Wpep a 100 mWpep (SSB), da 10 W a 100 mW continui (CW)
ARMONICHE	Migliori di -50 dBc
SPURIE	Migliori di -60 dBc
SOPPRESSIONE DELLA PORTANTE(SSB)	Migliore di 70 dB !
SOPPRESSIONE DELLA BANDA LATERALE INDESIDERATA	Migliore di 70 dB !
ALIMENTAZIONE	13.6 Vdc
CONSUMO	2.2 A a 10 Wpep (SSB), 0.9 A in Stand By

ALTRE CARATTERISTICHE

- Keyer CW interno a velocità regolabile tra 10 WPM e 20 WPM
- Generatore (750Hz, 2250Hz) a due toni interno
- Commutatore d'antenna per ricevitore interno
- Display VFD ultraluminoso per operazioni in qualsiasi condizione di illuminazione