

Wzmacniacz L100 przeznaczony jest do pracy w stacjach radiolokacyjnych pracujących impulsowo w paśmie L.

Jest kolejnym stopniem mocy napędzanym przez 10-watowy wzmacniacz IMA-2

#### PARAMETRY TECHNICZNE

<b>PASMO PRACY:</b>	1.24 , 1.37 GHz
<b>MOC WEJŚCIOWA:</b>	10 W
<b>MOC WYJŚCIOWA:</b>	≈ 100 W
<b>ZASILANIE:</b>	+24 V
<b>ZAKRES TEMP. PRACY:</b>	-10 °C , +60 °C



Wzmacniacz L100 posiada na wejściu i wyjściu złącza typu N.

Jest chłodzony wymuszonym obiegiem powietrza przez wentylator włączany po przekroczeniu 30°C

#### PIT - RADWAR S.A. Oddział Wrocław

ul.Krakowska 64, 50-425 Wrocław, tel. (+48) 71-342-65-54; fax (+48) 71-342-58-59; e-mail: sales@dolam.pl

ul.Grabiszyńska 97, 53-439 Wrocław, tel. (+48) 71-361-18-19 ; fax. (+48) 71-361-73-19; e-mail: office@pitow.wroc.pl