

Wzmacniacz LO-5P zastępuje lampowe wzmacniacze serii LO 50 pracujące w wysokościomierzach typu BOŻENA.

Wzmacniacz pracuje w torze odbiorczym i odporny jest na działanie wejściowej mocy ciągłej nie przekraczającej 2 W i impulsowej mocy mniejszej od 200 W.

PARAMETRY TECHNICZNE

PASMO PRACY:	S
WZMOCNIENIE:	≈ 25 dB
WSPÓŁCZYNNIK FALI STOJĄCEJ:	< 1.8
ZASILANIE:	+12 V / 100 mA
TEMPERATURA PRACY:	-40°C ... +55°C
NIERÓWNOŚĆ CHARAKTERYSTYKI:	< 1.5 dB
ZŁĄCZA WEJŚCIA I WYJŚCIA	N

Konstrukcja wzmacniacza pozwala włączyć układ bezpośrednio do urządzenia bez konieczności zmian mechanicznych.



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