

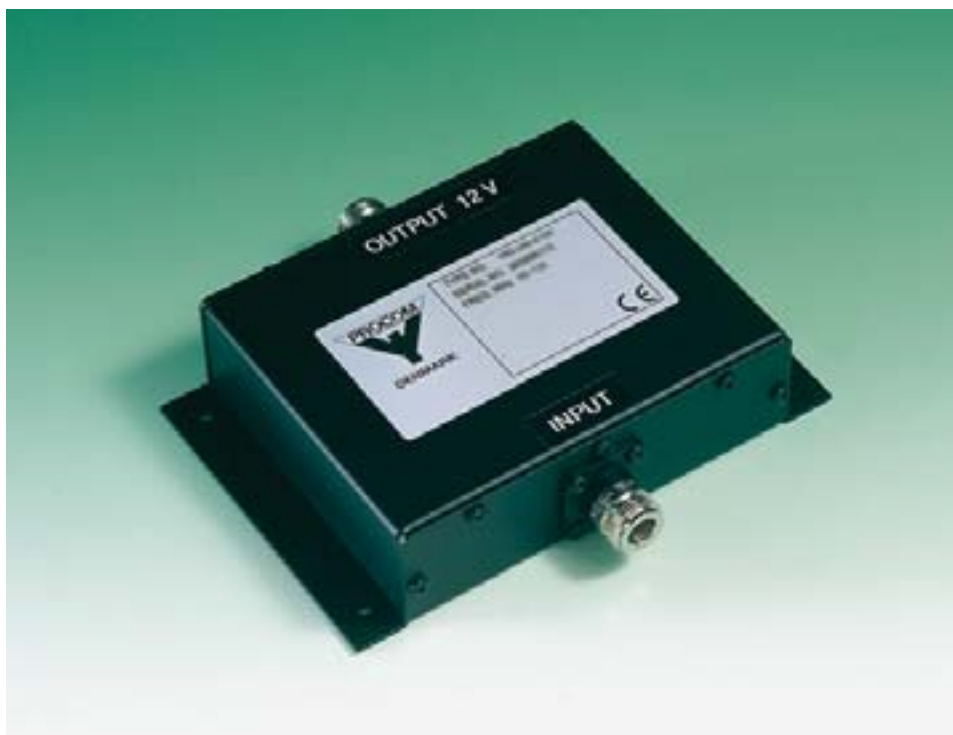
## PRO-LNA-2400-12V

Rauscharmer Vorverstärker für 2300–2500 MHz



### BESCHREIBUNG:

- ★ Rauscharmer Miniatur-Vorverstärker mit hohem Dynamikbereich.
- ★ Einsetzbar bei zusätzlich benötigter Verstärkung von Empfangssignalen:
  - Empfänger mit langen Antennenleitungen
  - Messinstrumente
  - Antennen-Verteilersysteme
  - Scanner.
- ★ Niedrige Rauschzahl : < 1.2 dB.
- ★ 12 V Betriebsspannung (24 V optional).



### SPEZIFIKATION:

ELEKTRISCH	
FREQUENZBEREICH	2300–2500 MHz
VERSTÄRKUNG [S <sub>21</sub> ]	15 dB (einstellbar 0/-10 dB)
RAUSCHZAHL	< 1.2 dB
INTERCEPTPUNKT 3. ORDNUNG	> 12 dBm
1 dB KOMPRESSIONS-PUNKT	> 5 dBm
KOPPELDÄMPFUNG AUSGANG ZU EINGANG	> 20 dB
IMPEDANZ	Nom. 50 Ω
SWR (EING. & AUSG.)	Max. 2.0 typ. < 1.5
STROMAUFNAHME	12 V @ 100 mA
MECHANISCH	
TEMP. BEREICH	-30° C → +60° C
ANSCHLÜSSE	N-Buchsen
ABMESSUNGEN (L x B x H)	138 (inkl. N-Buchsen) x 152 (inkl. Befestigungsglaschen) x 35 mm
GEWICHT	ca. 500 g

PROCOM A/S behält sich das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.