

**AMPLIFICATEUR DE PUISSANCE
MODELE A80-1000-25****PRESENTATION**

L'amplificateur Modèle A80-1000-25 fabriqué par la société M2S couvre la gamme 80 MHz à 1000 MHz et délivre une puissance de sortie de 25 W.

**SPECIFICATIONS**

Bande de fréquence	80 MHz à 1000 MHz
Puissance de sortie	25 W min (30W typ.)
Classe	A / AB
Gain	43 dB min
Ondulation	+/- 2.5 dB Max
Puissance nominale d'entrée	0 dBm
Puissance d'entrée max	13 dBm sans dommage
Niveau harmoniques	-20 dBc typique
Parasites	-60 dBc Typique
Facteur de bruit	10 dB
Protection	Température
Impédances Entrée et Sortie	50 Ω
Connecteur Entrée / Sortie	N Femelle
TOS Entrée	2 :1
Désadaptation TOS	Infini
Température de fonctionnement	0° à +40°C
Refroidissement	Air forcé
Dimensions	3U Rack 19''
Alimentation secteur	230 AC +/- 10%, 47-63 Hz

Fabriqué en France

Maintenance en France

Site : <http://www.m2s-argeles.fr/>

M2S SARL

SARL au capital de 37 000 €

SIRET: 407 629 963 00023 APE: 4652Z

N.I.F. : FR 37 407 629 963

Siège Social : 3 bis, rue des Martins Péc

66700 Argelès sur Mer FRA

Tel:04.68.81.49.52/Fax:04.68.81.

E-mail : m2s@wanad