

**AMPLIFICATEUR DE PUISSANCE
MODELE A900-2000-100****PRESENTATION**

L'amplificateur Modèle A900-2000-100 fabriqué par la société M2S couvre la gamme 900 MHz à 2000 MHz et délivre une puissance de sortie de 100 W.

**SPECIFICATIONS**

Bande de fréquence	900 MHz à 2000 MHz
Puissance de sortie	80 W min (100W typ.)
Classe	A
Gain	47 dB min
Ondulation	+/- 2 dB Max
Puissance nominale d'entrée	0 dBm
Puissance d'entrée max	13 dBm sans dommage
Niveau harmoniques	-15 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	8 :1 à 100W
Température de fonctionnement	0° à +40°C
Refroidissement	Air forcé
Dimensions	8U Rack 19'' 490*460*355 mm
Alimentation secteur	230 AC +/- 10%, 47-63 Hz

**Fabriqué en France
Maintenance en France**

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