

STATUS

REM. ADDRESS r/l
NORMAL OVERLOAD ERROR

FREQUENCY

MHz kHz Hz
123.456.780

MODULATION

% kHz rd
95.0

AMPLITUDE

dBm dB (INC) dB μ V (SPL)
-127.0
V mV μ V

MEMORY

M R SEQ.

INCREMENT

▲ ▼

TUNING

VALID x10 : 10

PARAMETER

FREQ. RF FM Φ M AM AMPL. RF

DATA

MHz V % kHz mV kHz Hz μ V rd SPL μ V
9 8 7 6 5 4 3 2 1 0
EXECUTE INC
+ dBm - dBm

MODULATION

OFF EXT 1kHz 400Hz 1F OFF

CAL

LF 600 Ω 1V RMS REVERSE RF PROTECTION 50W MAX 50 Ω

adret électronique® * 740 A * UHF GENERATOR * 0,1 / 1120 MHz

Rappel des paramètres du signal disponible en sortie pendant la préparation d'une nouvelle configuration, par affichage

Appel au clavier des fonctions spéciales telles que :