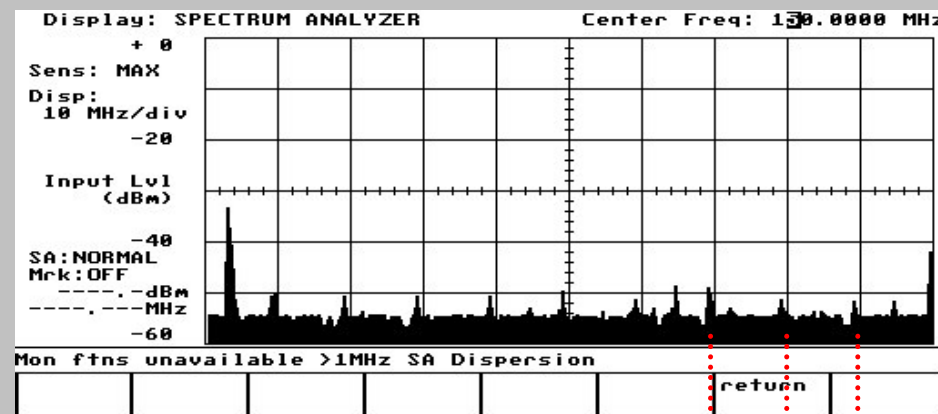
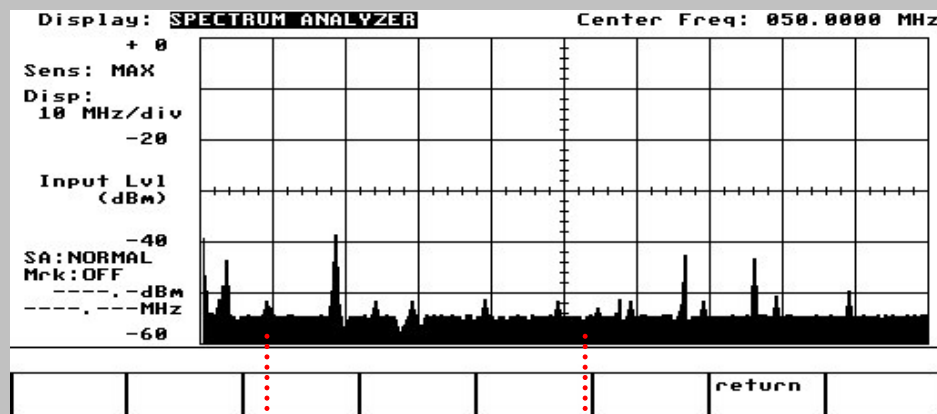


Pomiar szumów własnych przyrządu



10 MHz

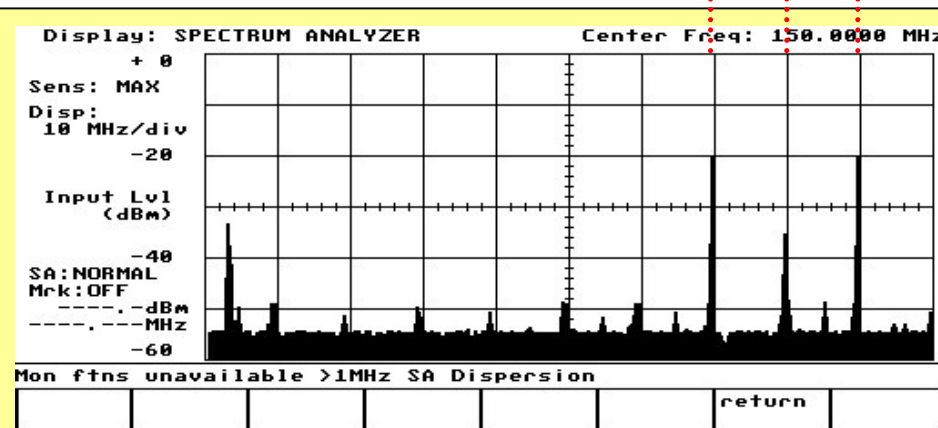
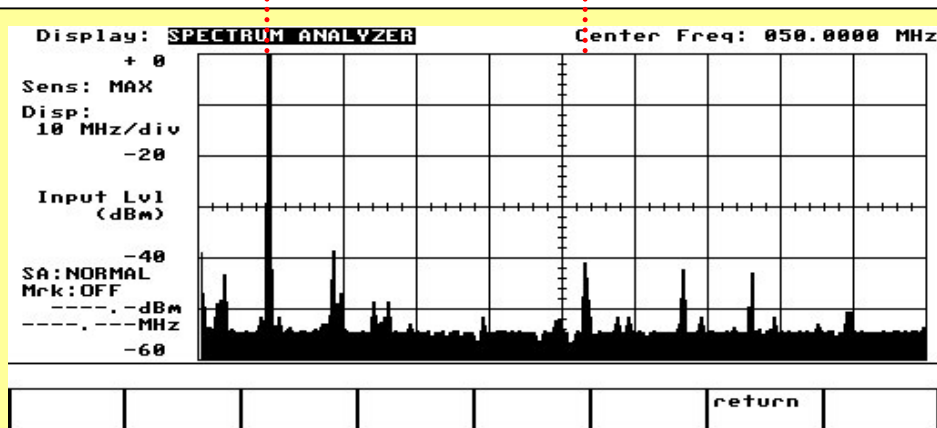
55 MHz

170 180 190 MHz

0 dBm

-40 dB

-20 -35 -20 dB



Pomiar sygnału z DDS AD9851 z zegarem 30 MHz x6 (180 MHz)
 sygnał wyjściowy 0 dBm (223 mV) - bez żadnych filtrów wyjściowych,
 DDS z transformatorem na wyjściu