

11AC40MIMO_Ant1_5510



11AC40MIMO_Ant2_5510



11AC40MIMO_Ant1_5550



11AC40MIMO_Ant2_5550

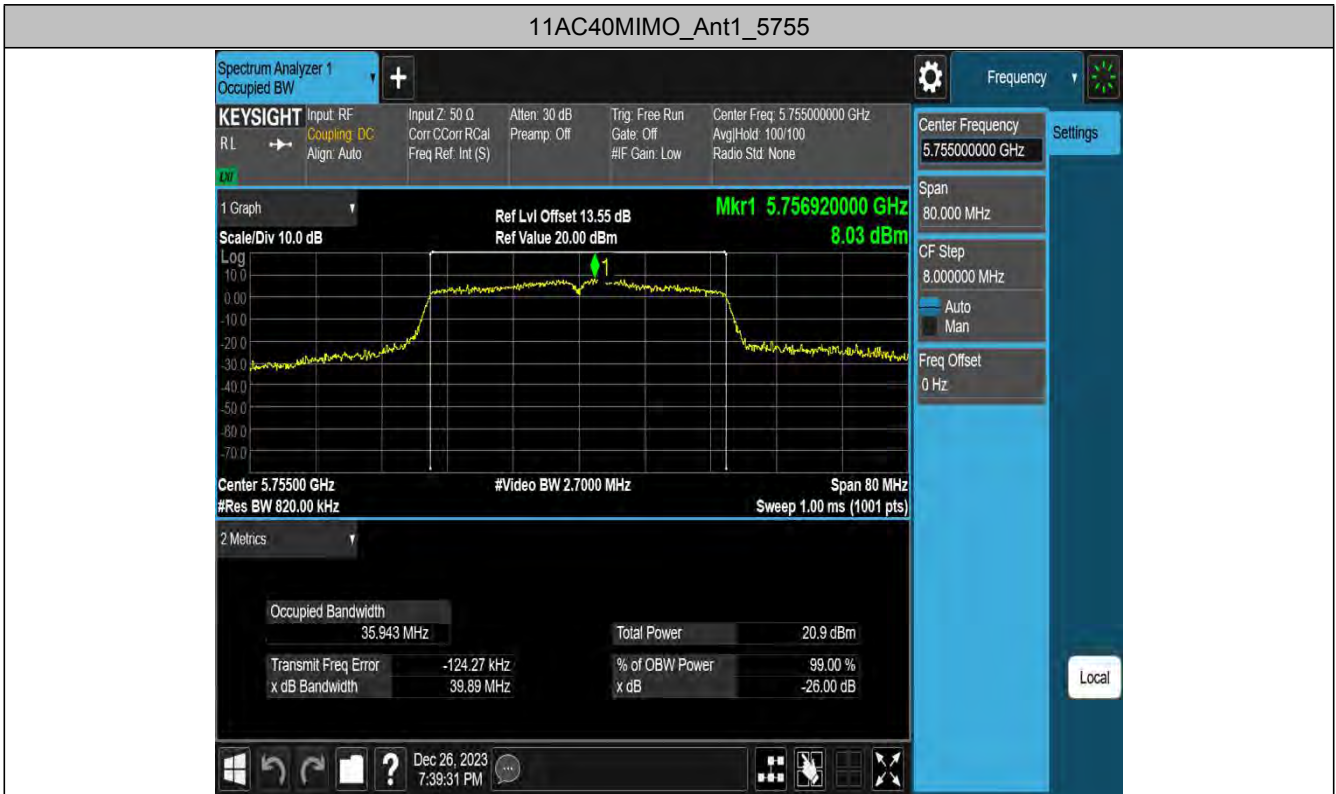


11AC40MIMO_Ant1_5670



11AC40MIMO_Ant2_5670





11AC40MIMO_Ant1_5795



11AC40MIMO_Ant2_5795



11AC80MIMO_Ant1_5210



11AC80MIMO_Ant2_5210



11AC80MIMO_Ant1_5290



11AC80MIMO_Ant2_5290





11AC80MIMO_Ant1_5610



11AC80MIMO_Ant2_5610



11AC80MIMO_Ant1_5775



11AC80MIMO_Ant2_5775



11AC160MIMO_Ant1_5250



11AC160MIMO_Ant2_5250



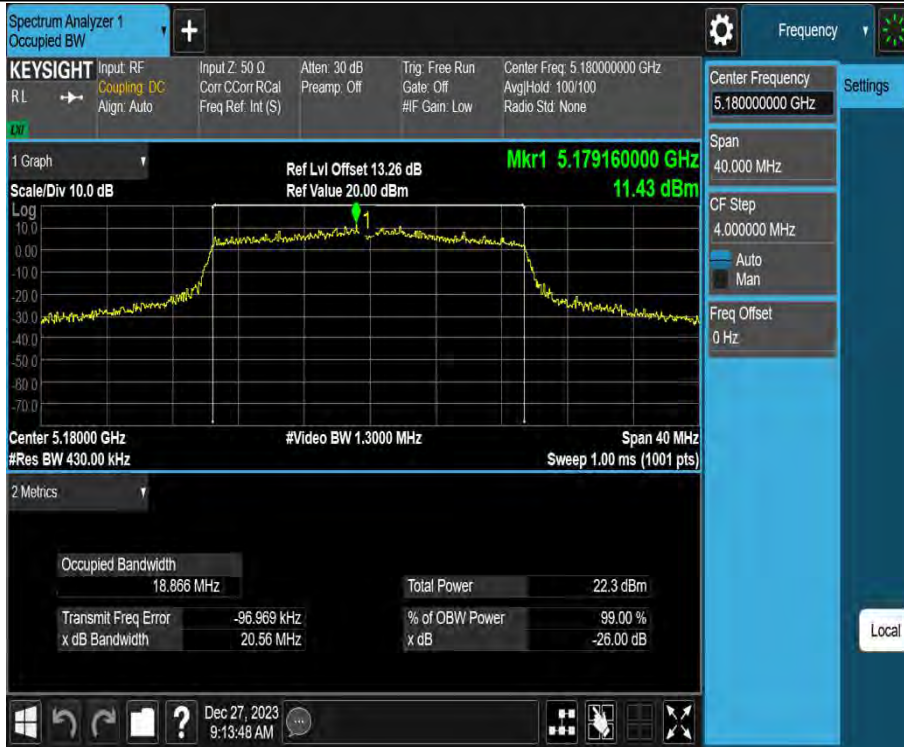
11AC160MIMO_Ant1_5570



11AC160MIMO_Ant2_5570



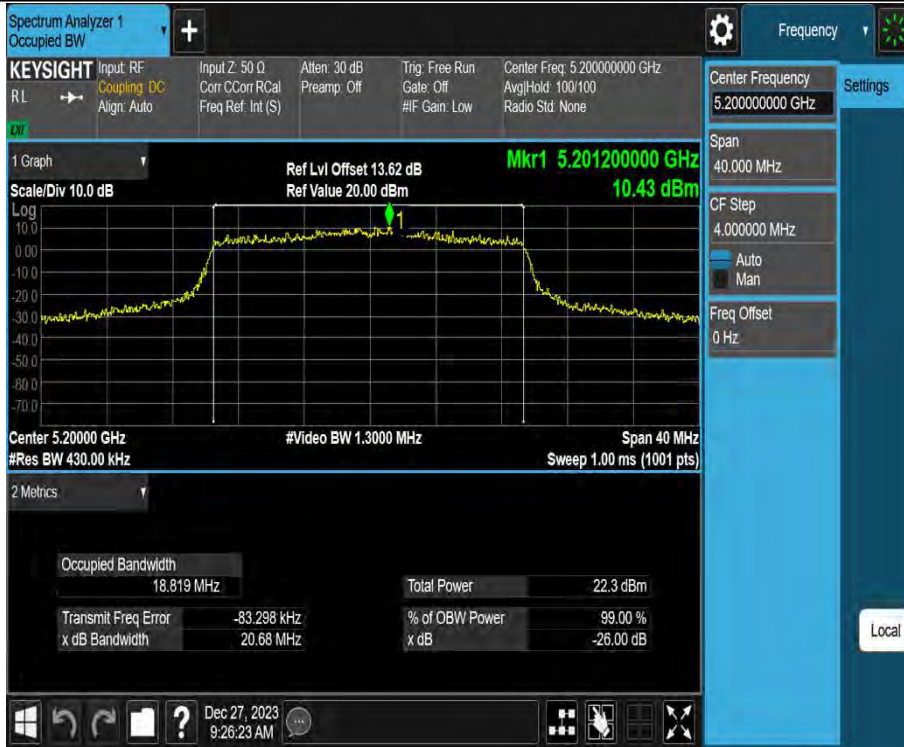
11AX20MIMO_Ant1_5180



11AX20MIMO_Ant2_5180



11AX20MIMO_Ant1_5200



11AX20MIMO_Ant2_5200



11AX20MIMO_Ant1_5240



11AX20MIMO_Ant2_5240



11AX20MIMO_Ant1_5260



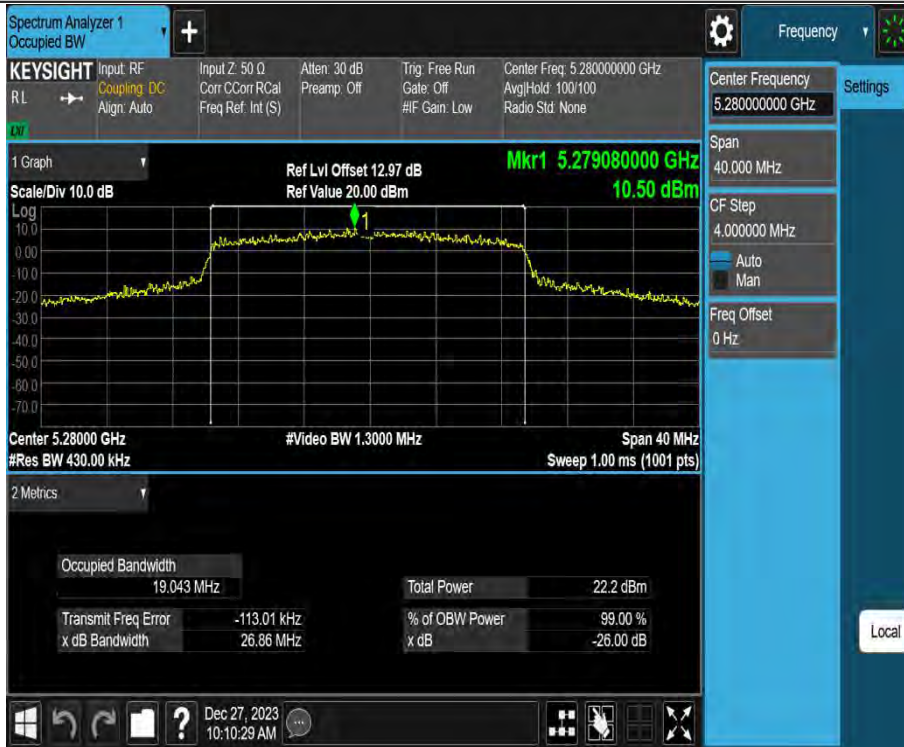
11AX20MIMO_Ant2_5260



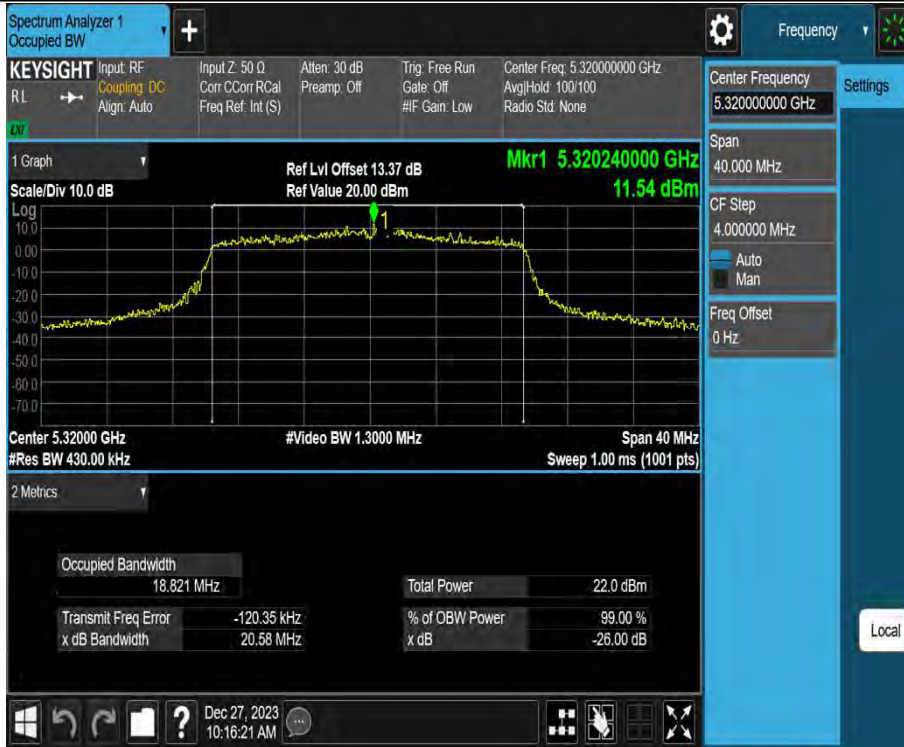
11AX20MIMO_Ant1_5280



11AX20MIMO_Ant2_5280



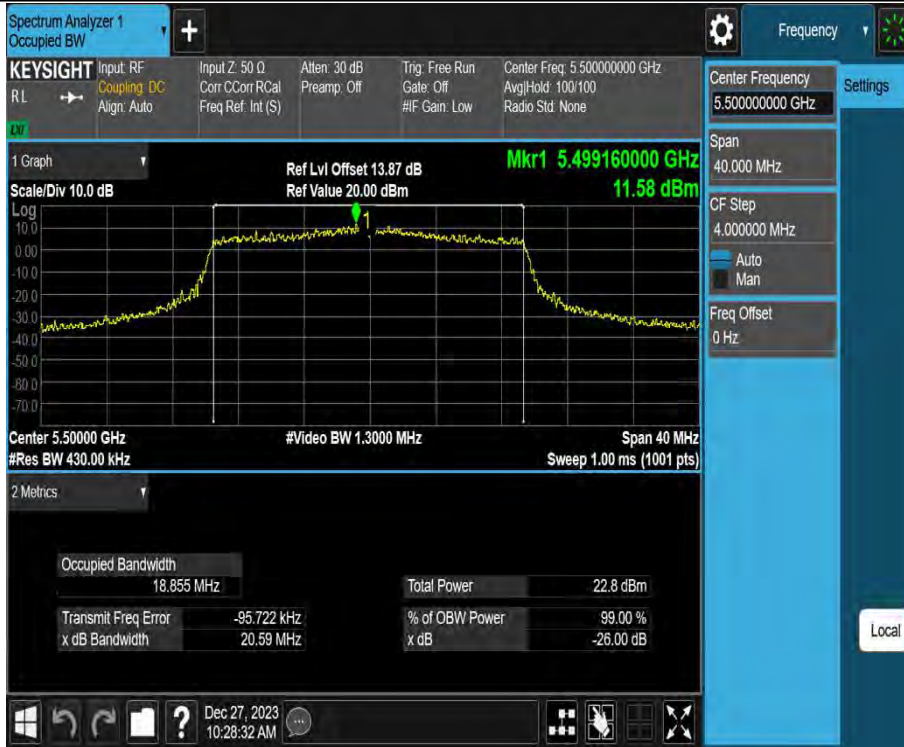
11AX20MIMO_Ant1_5320



11AX20MIMO_Ant2_5320



11AX20MIMO_Ant1_5500



11AX20MIMO_Ant2_5500



11AX20MIMO_Ant1_5580



11AX20MIMO_Ant2_5580



11AX20MIMO_Ant1_5700



11AX20MIMO_Ant2_5700



11AX20MIMO_Ant1_5745



11AX20MIMO_Ant2_5745



11AX20MIMO_Ant1_5785



11AX20MIMO_Ant2_5785



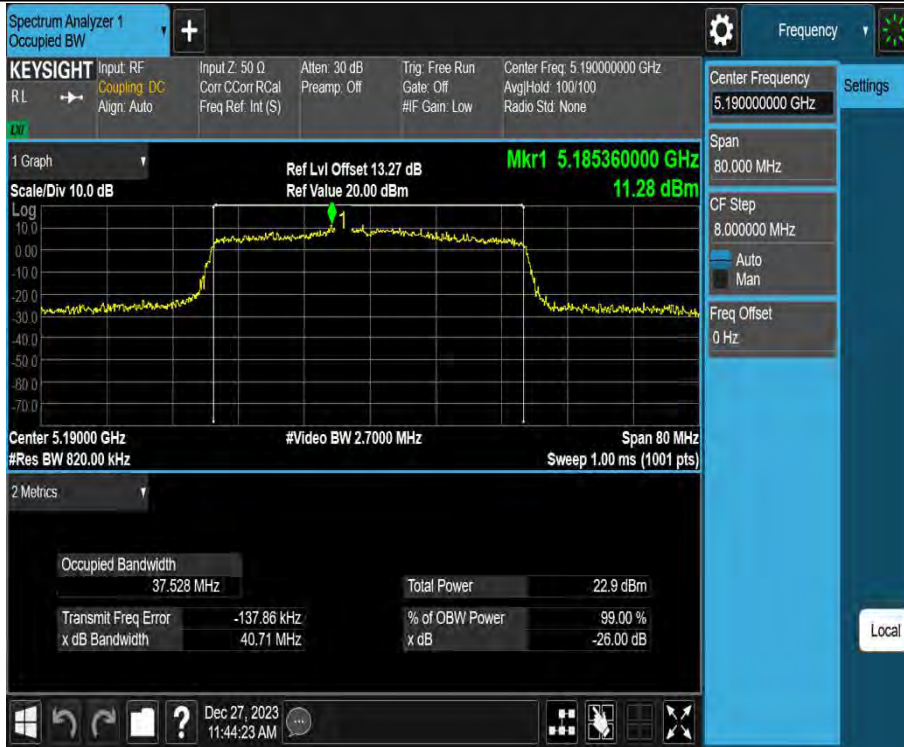
11AX20MIMO_Ant1_5825



11AX20MIMO_Ant2_5825



11AX40MIMO_Ant1_5190



11AX40MIMO_Ant2_5190



11AX40MIMO_Ant1_5230



11AX40MIMO_Ant2_5230



11AX40MIMO_Ant1_5270



11AX40MIMO_Ant2_5270



11AX40MIMO_Ant1_5310



11AX40MIMO_Ant2_5310



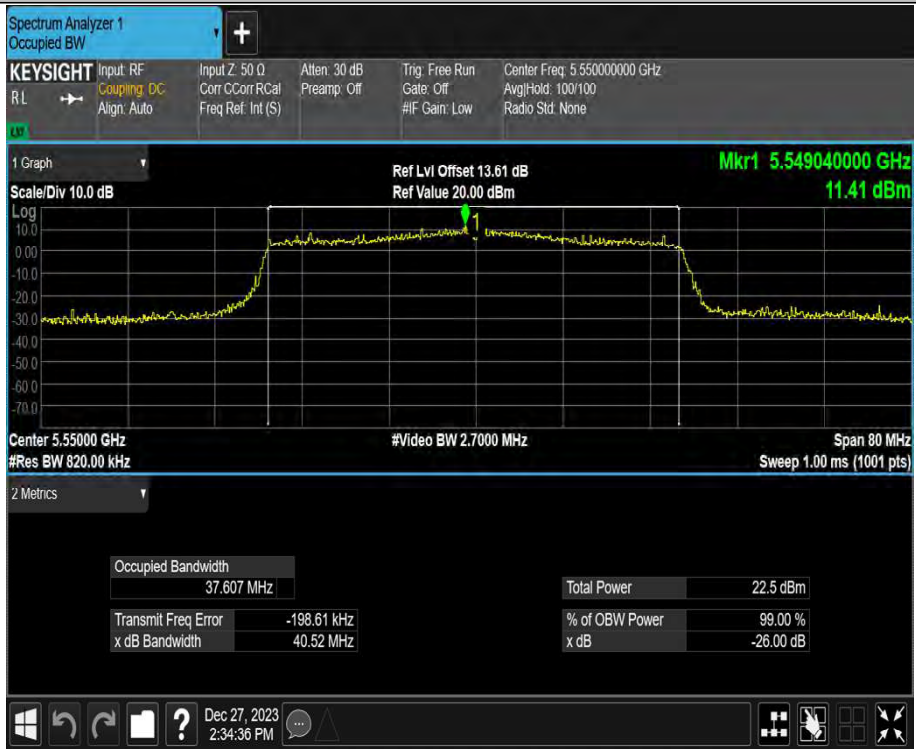
11AX40MIMO_Ant1_5510



11AX40MIMO_Ant2_5510



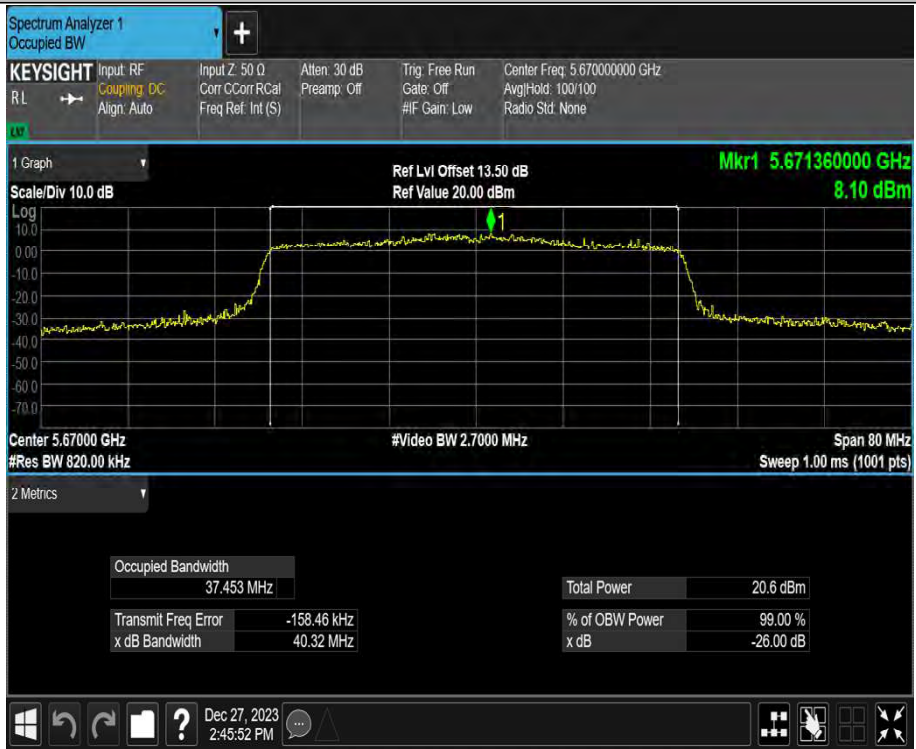
11AX40MIMO_Ant1_5550



11AX40MIMO_Ant2_5550



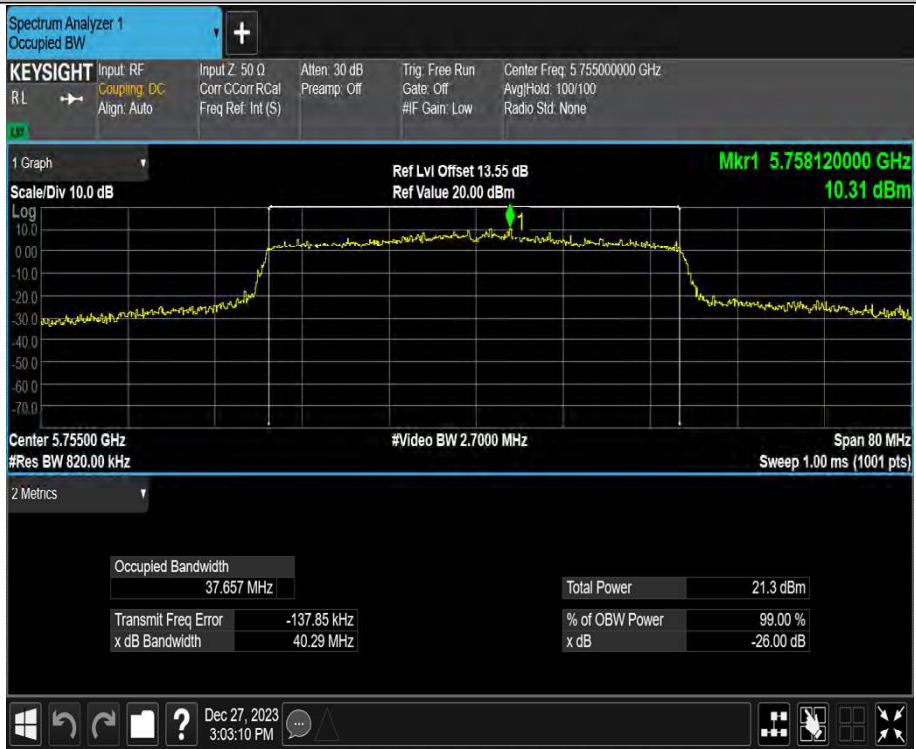
11AX40MIMO_Ant1_5670



11AX40MIMO_Ant2_5670



11AX40MIMO_Ant1_5755



11AX40MIMO_Ant2_5755



11AX40MIMO_Ant1_5795



11AX40MIMO_Ant2_5795



11AX80MIMO_Ant1_5210



11AX80MIMO_Ant2_5210



11AX80MIMO_Ant1_5290



11AX80MIMO_Ant2_5290



11AX80MIMO_Ant1_5530



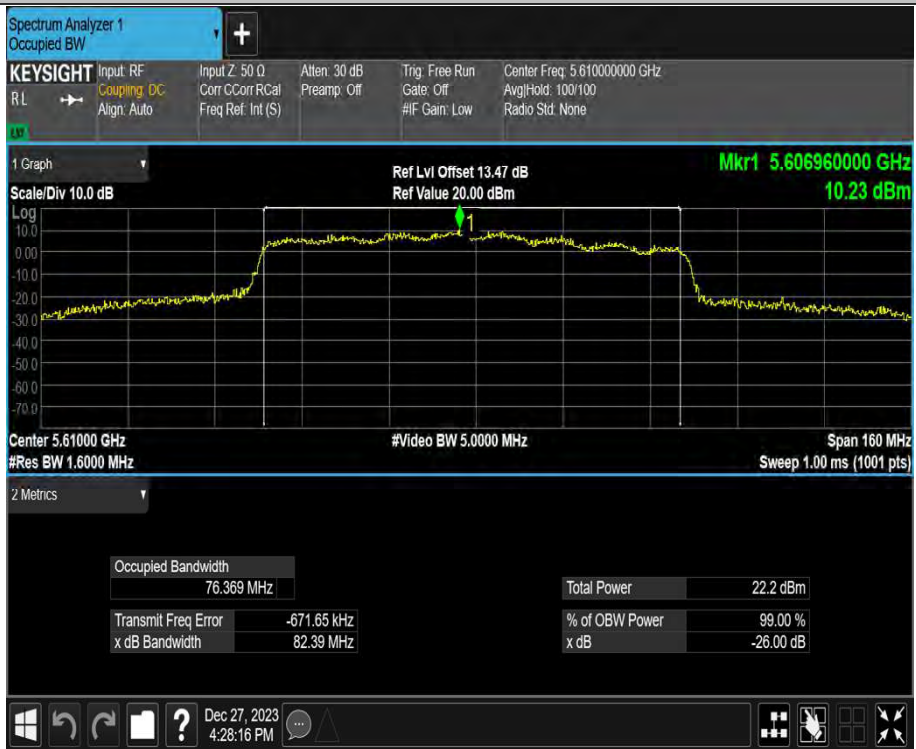
11AX80MIMO_Ant2_5530



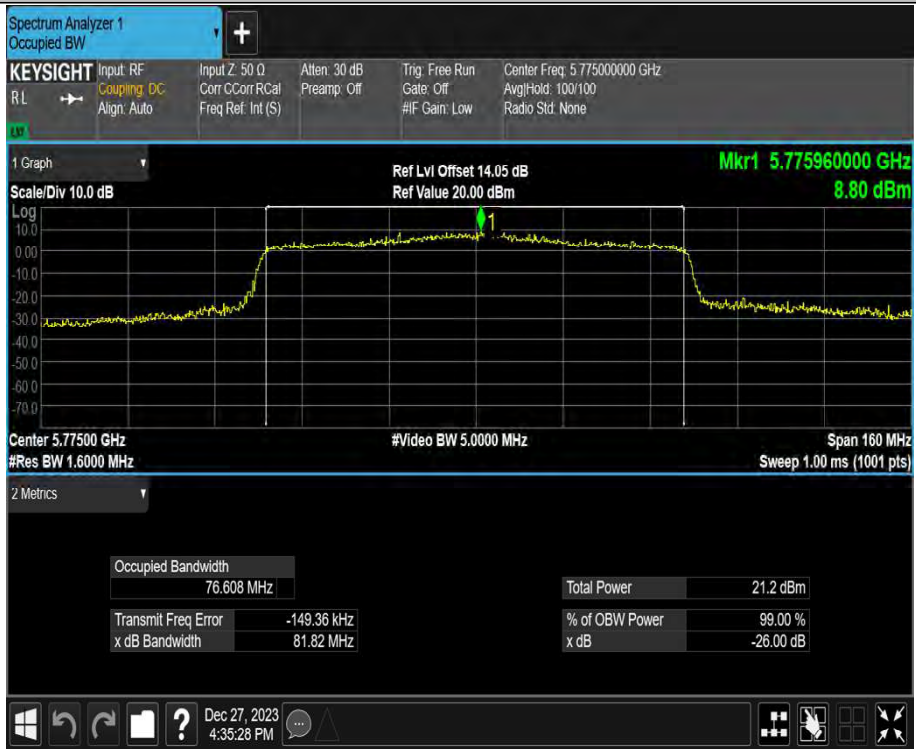
11AX80MIMO_Ant1_5610



11AX80MIMO_Ant2_5610



11AX80MIMO_Ant1_5775



11AX80MIMO_Ant2_5775



11AX160MIMO_Ant1_5250



11AX160MIMO_Ant2_5250



11AX160MIMO_Ant1_5570



11AX160MIMO_Ant2_5570

