

附表 13、共極化傳輸之離軸 EIRP 功率密度限制值(參考 FCC Part 25.218 (h)(1) 及(2))

離軸角 θ_2	於 GSO 弧相切平面之離軸 EIRP 功率密度(dBW / 4 kHz)
$1.5^\circ \leq \theta_2 \leq 7^\circ$	$15 - 25\log_{10} \theta_2$
$7^\circ < \theta_2 \leq 9.2^\circ$	-6
$9.2^\circ < \theta_2 \leq 48^\circ$	$18 - 25\log_{10} \theta_2$
$48^\circ < \theta_2 \leq 180^\circ$	-24
離軸角 θ_2	於 GSO 弧垂直平面之離軸 EIRP 功率密度(dBW / 4 kHz)
$3^\circ \leq \theta_2 \leq 48^\circ$	$18 - 25\log_{10} \theta_2$
$48^\circ < \theta_2 \leq 85^\circ$	-24