Ángulo de refracción en función del ángulo de incidencia para sentidos opuestos sobre una interfaz aire-FR4 $\pi/2$ Ángulo de refracción Θ_r $Aire \rightarrow FR4$ $3/8\pi$ $FR4 \rightarrow Aire$ $\pi/4$ $\pi/8$ $\pi/8$ $\pi/4$ $3/8\pi$ $\pi/2$ Ángulo de incidencia Θ_i