

Tunneleffekt

Zweck des Experiments:

Die vom Sender abgestrahlten Mikrowellen werden beim Aufbau wie im Bild an der schrägen Fläche des Prismas reflektiert und vom Empfänger empfangen.

Wenn das zweite Prisma an das erste herangeschoben wird, verschwindet der Empfang nicht erst, wenn beide aneinander geschoben sind, sondern schon wenn noch ein kleiner Spalt zwischen beiden ist.

