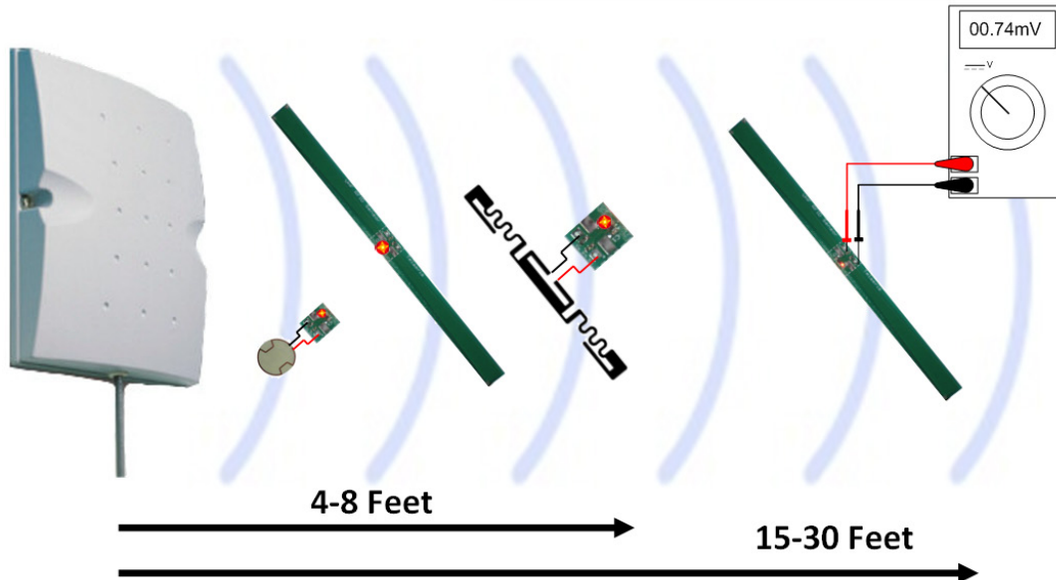


Mida Fácilmente la Magnitud de los Campos UHF

Capacidad para detectar la presencia e intensidad de la fuerza del campo UHF

Dispositivo fácil de usar que permite a sus ingenieros planificar mejor las instalaciones de RFID



Especificaciones

RFID UHF de 900MHz: Los componentes incluyen detector RF de circuitos, antena incorporada y LED

Iluminación LED: Lector de bordes de 4-8 pies, dependiendo de las condiciones ambientales y las antenas

Voltímetro Digital: DVM con resistencia de entrada de 10M Ohm en los rangos DC

Ajuste de Voltaje DC: 2V DC o mayor

Rango de Detección Máximo: 15-30 pies, dependiendo de las condiciones ambientales y de la antena

Antenas:

1. Antena dipolo de onda $\sim 1/2$ incorporada para la detección de 900MHz
2. Se pueden conectar antenas externas arbitrarias. La PCB debe cortarse en los puntos indicados en el tablero al fijar la antena externa.

Dimensiones: Tablero completo mostrado abajo

PCB Entero: 6" x 0.5"

Detector UHF: 0.5" x 0.5"

