



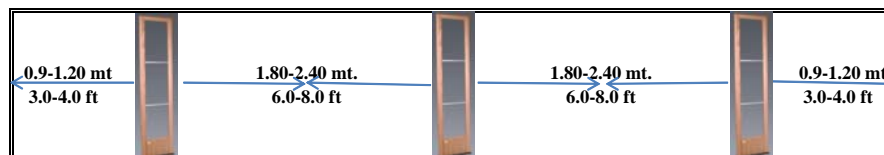
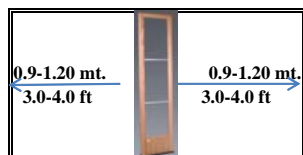
El sistema WOODSTOCK™ cuenta con un sistema de mercadotecnia integrado el cuál volverá su acceso a la tienda a la vida. La antena permite integrar completamente la seguridad de su puerta con sus esfuerzos de mercadotecnia. Utilizando posters de tamaño estándar, es fácil anunciar sus eventos, promociones ó simplemente el logo de su empresa.

El sistema WOODSTOCK™ cuenta con perfiles retráctiles en los costados que sostienen los pósters de anuncio en su lugar y además cuentan con una cubierta anti reflejante. Los paneles pueden ser asegurados para prevenir que remuevan los pósters de forma no autorizada.

El sistema está disponible en una amplia variedad de frecuencias populares. El sistema puede ser diseñado para que opere con sensores existentes en la tienda ayudando así a realizar una actualización del sistema de muy bajo costo.

El sistema WOODSTOCK™ es un sistema mono pedestal independiente, queriendo decir que tanto el receptor como el transmisor están combinados en un solo pedestal. Esto hace posible cubrir puertas más pequeñas con solo un pedestal, En puertas más grandes se pueden utilizar más de un pedestal.

EL SISTEMA ES CONFIGURABLE PARA DIFERENTES ANCHOS DE ENTRADAS



Características Sobresalientes

- Antena de madera de roble
- Salida de relay para interface con CCTV
- Alarma audible y visible integrada
- La madera puede ser tratado como pedido Especial del cliente.
- Salidas de relay para señales remotas
- Rango de detección de hasta 2.40 Mts (8.0 ft)
- Garantía de 3 años en la electrónica

Especificaciones Técnicas

Trans-receptor.-

Frecuencia: 2.0 MHz, 4.6 MHz & 8.2 MHz.

Tiempo pulso transmisión/recepción: 0.5ms.

Alarma.-

Relay de Alarma: N.O. /N.C.

Corriente Contacto: 1 Amp.

Voltaje del contacto: 24 Vca. & 24Vcd.

Electromecánico.-

Dimensiones del Pedestal: Altura: 1.63 mt (5'5") x Ancho: 0.35 mt (1'2") x Profundidad: 12.0 cm (1').

Peso del Pedestal: 15 Kg. (33 Lbs.).

Voltaje de alimentación: 12Vca @ 50/60 Hz.

Consumo de Corriente: 500mA.

Ambientales.-

Temperatura Ambiente: 0 – 49°C (32 – 120°F).

Humedad Relativa: 90 % Sin condensación.

Distancias de Detección a cada lado del pedestal		
Modelo Sensor	Mts	Ft
Sensor Mid	0.9 - 1.20 Mt.	3 Ft. - 4 Ft.
Sensor Mini	0.60 - 0.80 Mt.	2Ft. - 2 Ft. 8in.
Sensor Concha	0.90 - 1.00 Mt.	3Ft. - 3 Ft. 4 in.
Etiqueta 1 1/2" (Solo disp. Para-sistemas de 4.85 & 8.2 Mhz)	0.50 - 0.70 Mt.	1Ft. 8in.-2 Ft. 4in.
Etiqueta 2" (Solo 8.2 Mhz)	0.70 - 0.90 Mt.	2 Ft. 4in - 3 Ft.

La distancia puede variar dependiendo del ambiente en donde se instalará el sistema.