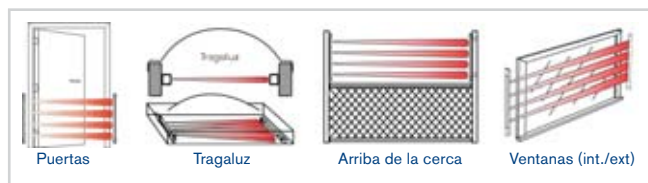


Barreras Infrarrojas de exterior e interior de 4 y 6 haces



Estas barreras se instalan en ventanas, entradas o en cualquier lugar donde el espacio es limitado. Ideales para interior (cobertura: 50 m) y exterior (cobertura: 25 m) en un perímetro de seguridad.

Poseen para la detección 4 o 6 sensores de rayos fotoeléctricos separados y se disparan por el corte simultáneo de cualquiera de los dos rayos adyacentes.

Características Adicionales

- Sus dimensiones en el modelo de 4 haces son de 559 mm de alto x 30,6 ancho x 19,6 mm de profundidad y en el modelo de 6 haces son de 1,2 m de alto x

33,5 mm de ancho x 22,3 mm de profundidad • Construcción robusta en aluminio • Circuito Anti-Tamper, dispara la alarma si la fuente de alimentación es cortada o si la tapa que está en un extremo es removida • No requiere de cables sincronizados • Salida para relay N.A. / N.C. • LED indicador de alineamiento • Soportes L y material para montar incluido.

Para mayor información:

Defender Seguridad

Av. San Juan 687

(C1147AAR) C.A.B.A.

Tel./Fax: (54 11) 4361-5621

info@defenderseguridad.com.ar

www.defenderseguridad.com.ar

Cámara de video digital con memoria interna, Vision Robot

La tendencia de migrar de sistemas analógicos a sistemas con tecnología digital, nos ofrece nuevas posibilidades por lo menos apasionantes, tanto en características como en capacidades no disponibles con las antiguas soluciones.



Esta cámara permite grabar y almacenar varios videos en formato digital antes y después de que se active una señal de disparo externa. Esta señal puede provenir de la apertura de una puerta, de un sensor de choque en un paragolpes,

de un sensor de incendio o intrusión, etc.

Es un sistema autocontenido, con un tamaño de tan sólo 5 x 5 x 8 cm. Con este dispositivo se evita el uso de una VCR o Time Lapse. Los tiempos de grabación van desde 4 minutos hasta 30 horas. Las imágenes almacenadas pueden verse luego en un monitor o se pueden almacenar en una videogradora convencional.

Ideal Para: vehículos, contenedores, trenes, compañías de seguro, acceso a lugares restringidos, etc.

Para mayor información:

Vision Robot

Espinosa 1957

(C1419CEQ) C.A.B.A.

Tel./Fax: (54 11) 4857-9669

info@vision-robot.com.ar

www.vision-robot.com.ar