

Guia Selección Sensor Fotoeléctrico:

A.- Tipo de Detección		
Característica	Consideraciones	Tipo Sensor
<ul style="list-style-type: none"> Detección posición 	<ul style="list-style-type: none"> Presicion posicion Configuracion 	<ul style="list-style-type: none"> Tipo barrera Laser Supresión de fondo (BGS)
<ul style="list-style-type: none"> Detección objetos pequeños 	<ul style="list-style-type: none"> Pequeño punto detectable Ajuste presicion 	<ul style="list-style-type: none"> Laser Fibra Optica
<ul style="list-style-type: none"> Detección objetos de rapido movimiento 	<ul style="list-style-type: none"> Corto tiempo de respuesta 	<ul style="list-style-type: none"> Fibra Optica
<ul style="list-style-type: none"> Detección objetos transparentes 	<ul style="list-style-type: none"> Alta sensibilidad 	<ul style="list-style-type: none"> Sensor Transparencias
<ul style="list-style-type: none"> Detección de diferentes niveles 	<ul style="list-style-type: none"> Histeresis baja 	<ul style="list-style-type: none"> Supresión de fondo (BGS) Convergentes Desplazamiento
<ul style="list-style-type: none"> Detección marca colores 	<ul style="list-style-type: none"> Color de la marca Color de base Luz sobre sensor Corto tiempo respuesta 	<ul style="list-style-type: none"> Sensor marca-color
<ul style="list-style-type: none"> Detección intensidad de color 	<ul style="list-style-type: none"> Alta resolucion 	<ul style="list-style-type: none"> Sensor marca
<ul style="list-style-type: none"> Detección material luminiscente 	<ul style="list-style-type: none"> Luz ultra violeta 	<ul style="list-style-type: none"> Sensor Luminiscente
<ul style="list-style-type: none"> Detección objetos con colores 	<ul style="list-style-type: none"> Sensor con tecnologia PSD o CMOS 	<ul style="list-style-type: none"> Supresión de fondo (BGS)

B.- Lugar de Instalación		
Característica	Consideraciones	Tipo Sensor
<ul style="list-style-type: none"> Espacios estrechos 	<ul style="list-style-type: none"> Pequeño tamaño 	<ul style="list-style-type: none"> Tipo Fibra Optica Tamaño pequeño
<ul style="list-style-type: none"> Detección de un solo lado 	<ul style="list-style-type: none"> Condiciones fisicas 	<ul style="list-style-type: none"> Tipo Difuso Convergente Supresión de fondo (BGS)
<ul style="list-style-type: none"> Fondo reflectante 	<ul style="list-style-type: none"> Histeresis Baja 	<ul style="list-style-type: none"> Supresión de fondo (BGS)
<ul style="list-style-type: none"> Golpes o vibraciones 	<ul style="list-style-type: none"> Condiciones ambientales 	<ul style="list-style-type: none"> Tipo carcasa metalica Tipo Epoxico
<ul style="list-style-type: none"> Salpicadura de agua 	<ul style="list-style-type: none"> Resistentes al Agua 	<ul style="list-style-type: none"> IP67g, IP69K