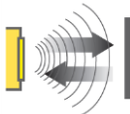




SISTEMAS DE AUTOMATIZACION GARCIA S.A. DE C.V.

Sensor Ultrasónico: Dispositivo electrónico el cual produce sonido a través de un transmisor o generador de sonido y recibe el eco o rebote de dicho sonido al topar en algún objeto mediante un receptor, transformado el eco en una señal eléctrica, además contabilizando el tiempo que transcurre de la señal emitida y su regreso. Puede desde ser usado para detectar presencia o ausencia de algún objeto como medir la distancia que existe entre ambos.

Tipos:

Rango 50mm a 250mm. 

- Alimentación CD.
- Salida a transistor, analógica (4-20mA o 0-10v)
- Contacto normalmente abierto o normalmente cerrado.
- Conector o cable.
- Materiales del sensor plástico IP67.
- Rango ajustable.
- Switches de configuración.
- Sensores plásticos o en acero inoxidable, remotos IP65

Rango 30mm a 300mm. 

- Alimentación CD.
- Salida a transistor, analógica (4-20mA o 0-10v)
- Contacto normalmente abierto o normalmente cerrado.
- Conector o cable.
- Materiales del sensor plástico IP67.
- Rango ajustable.

Rango 50mm a 500mm. 

- Alimentación CD.
- Salida a transistor.
- Contacto normalmente abierto o normalmente cerrado.
- Conector o cable.
- Materiales del sensor plástico IP67.
- Rango ajustable.

VISTA DEL MAR 720 INT 11
COL. LAS TERRAZAS RESIDENCIAL
C.P. 45599
TLAQUEPAQUE, JAL.

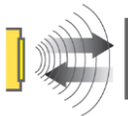
 (33)31099436  3317877292

 ventas@sisag.com.mx, página web: www.sisag.com.mx, síguenos:





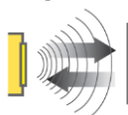
SISTEMAS DE AUTOMATIZACION GARCIA S.A. DE C.V.

Rango 100mm a 1m. 

- Alimentación CD.
- Salida a transistor, analógica (4-20mA o 0-10v)
- Contacto normalmente abierto o normalmente cerrado.
- Conector o cable.
- Materiales del sensor plástico IP67.
- Rango ajustable.

Rango 100mm a 1.4m. 

- Alimentación CD.
- Salida a transistor, analógica (4-20mA o 0-10v)
- Contacto normalmente abierto o normalmente cerrado.
- Conector o cable.
- Materiales del sensor plástico IP67.
- Rango ajustable.
- Switches de configuración.

Rango 200mm a 2m. 

- Alimentación CD.
- Salida a transistor, analógica (4-20mA o 0-10v)
- Contacto normalmente abierto o normalmente cerrado.
- Conector o cable.
- Materiales del sensor plástico IP67.
- Rango ajustable.

VISTA DEL MAR 720 INT 11
COL. LAS TERRAZAS RESIDENCIAL
C.P. 45599
TLAQUEPAQUE, JAL.

 (33)31099436  3317877292

 ventas@sisag.com.mx, página web: www.sisag.com.mx, síguenos:





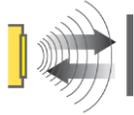
SISTEMAS DE AUTOMATIZACION GARCIA S.A. DE C.V.

Rango 250mm a 3m.



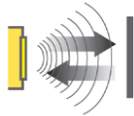
- Alimentación CD.
- Salida a transistor, analógica (4-20mA o 0-10v)
- Contacto normalmente abierto o normalmente cerrado.
- Conector o cable.
- Materiales del sensor plástico IP67.
- Rango ajustable.
- Switches de configuración.

Rango 300mm a 3m.



- Alimentación CD.
- Salida a transistor, analógica (4-20mA o 0-10v)
- Contacto normalmente abierto o normalmente cerrado.
- Conector o cable.
- Materiales del sensor plástico IP67.
- Rango ajustable.

Rango 200mm a 8m.



- Alimentación CD y AC.
- Salida a transistor, relevador, analógica (4-20mA o 0-10v)
- Contacto normalmente abierto o normalmente cerrado.
- Conector o cable.
- Materiales del sensor plástico IP67.
- Rango ajustable.

VISTA DEL MAR 720 INT 11
COL. LAS TERRAZAS RESIDENCIAL
C.P. 45599
TLAQUEPAQUE, JAL.

 (33)31099436  3317877292

 ventas@sisag.com.mx, página web: www.sisag.com.mx, síguenos:

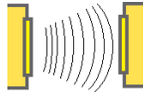




SISTEMAS DE AUTOMATIZACION GARCIA S.A. DE C.V.

Emisor – Receptor:

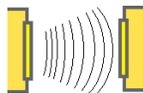
Rango 125mm a 500mm.



- Alimentación CD.
- Salida a transistor.
- Contacto normalmente abierto o normalmente cerrado.
- Conector.
- Materiales del sensor acero inoxidable 316, IP69K

Emisor – Receptor:

Rango 150mm a 600mm.



- Alimentación CD.
- Salida a transistor.
- Contacto normalmente abierto o normalmente cerrado.
- Conector o cable.
- Materiales del sensor plástico IP67.

Rango 50mm a 250mm.

Elemento ultrasónico remoto.



Rango 30mm a 300mm.

Salida recta o lateral.



VISTA DEL MAR 720 INT 11
COL. LAS TERRAZAS RESIDENCIAL
C.P. 45599
TLAQUEPAQUE, JAL.

(33)31099436 3317877292

ventas@sisag.com.mx, página web: www.sisag.com.mx, síguenos:





SISTEMAS DE AUTOMATIZACION GARCIA S.A. DE C.V.

Rango 50mm a 500mm.



Rango 100mm a 1m.
Rango 200mm a 2m.
Rango 300mm a 3m.



Rango 100mm a 1.4m.
Rango 250mm a 3m.



Rango 200mm a 8m.



Emisor – Receptor:

Rango 150mm a 600mm.



Emisor – Receptor:

Rango 125mm a 500mm.



VISTA DEL MAR 720 INT 11
COL. LAS TERRAZAS RESIDENCIAL
C.P. 45599
TLAQUEPAQUE, JAL.

(33)31099436 3317877292

ventas@sisag.com.mx, página web: www.sisag.com.mx, síguenos:





SISTEMAS DE AUTOMATIZACION GARCIA S.A. DE C.V.

Accesorios:

Cable de conexión



Brackets de montaje



Fuente de alimentación



VISTA DEL MAR 720 INT 11
COL. LAS TERRAZAS RESIDENCIAL
C.P. 45599
TLAQUEPAQUE, JAL.

(33)31099436 3317877292

ventas@sisag.com.mx, página web: www.sisag.com.mx, síguenos:

