

## SENSOR INFRARROJO IR-30 GUIA DE INSTALACIÓN Y CARACTERÍSTICAS

## **CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS:**

Distancia de Operación <= 15 metros (Este rango se reduce en hasta un 30% con

niebla, polvo o lluvia)

Frecuencia de Modulación: 1.92 KHz

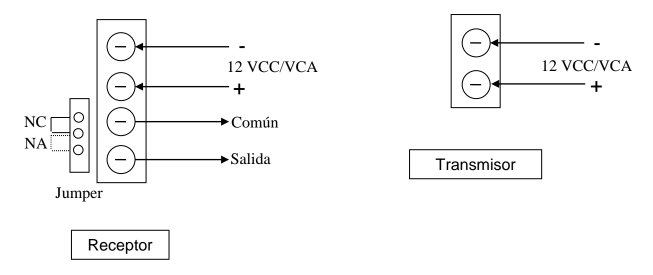
Longitud de onda: 940nm Alimentación 12/24 VCA/VCC

Corriente de Régimen: RX 15 mA, TX 30 mA.

Rango de temperaturas de Operación: -20 °C a +70 °C.

Salida de Relay: 1 A @ 35 V max. Dimensiones: 49.2 \* 76 \* 21 cm

## CONEXIONADO.



Notas: Trate de colocar el receptor del lado opuesto al sol.

La Posición ideal de este dispositivo es a más de 20 cm del piso, y a más de 2 metros entre ambas partes.

Conéctela como NC en las placas Motic.

Grupo Motic SRL

J. Agüero 449 (Altura Alsina 3373) Villa Martelli B.A

(011) 4730-3222