



## Guía de Inicio Rápido

### Lector de Largo Alcance

Modelos: SAX-R2656

SAX-R2656T

SAX-R2657

SAX-R2657T

### Parámetro

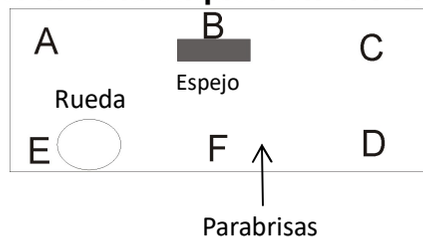
Interfaz:	SAX-R2656/57: RS232/485 SAX-R2656T/57T:RS232,TCP/IP
Distancia	1~8m
Frecuencia:	860-928Mhz
Temperatura de Trabajo:	-20°C ~+80°C
Humedad de Trabajo:	20% -95%
Tensión de Trabajo:	DC12V
Corriente de Trabajo:	>300mA
Protocolo	SO-18000-6B,EPC GEN2
Formato de salida	Wiegand 26/34
Talla	SAX-R2656/56T 227*227*60MM SAX-R2657/57T 450*450*70MM
Impermeable	IP66
Tarjeta Relacionada	HF01/02/03/04
fuelle de Alimentación	100~240V-50~60Hz/Max 1A
Salida de Potencia	DC12V/3A



### Diagrama de Cableado

Color	Función	Descripción	Modelos
Rojo	DC9-15V	Positivo	SAX-R2656/7/6T/7T
Negro	GND	Negativo	SAX-R2656/7/6T/7T
Blanco	Data 1	Wiegand D1	SAX-R2656/7/6T/7T
Verde	Data 0	Wiegand D0	SAX-R2656/7/6T/7T
Amarillo	TXD	RS232 PIN2	SAX-R2656/7/6T/7T
Marrón	RXD	RS232 PIN3	SAX-R2656/7/6T/7T
Azul	GND	RS232 GND	SAX-R2656/7/6T/7T
Gris	Desencadenar	\	SAX-R2656/7
Naranja	485+	\	SAX-R2656/7
Morado	485-	\	SAX-R2656/7
RJ45	Comunicación	\	SAX-R2656T/7T

### Posición de la etiqueta en el vehículo

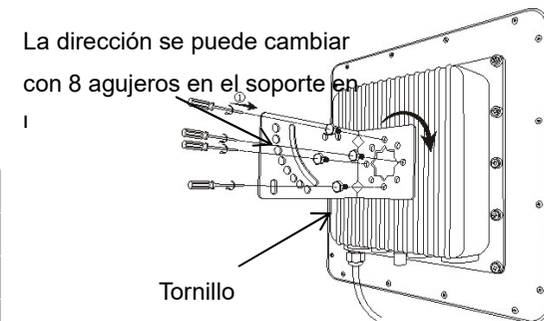


En general, los dispositivos de estacionamiento se instalan en el lado izquierdo del carril, luego la etiqueta debe pegarse en la posición que se muestra en la imagen de arriba. Para vehículos pequeños, sugerimos la posición A, B y C, para camiones grandes o autobuses grandes, sugerimos las posiciones D, E y F.

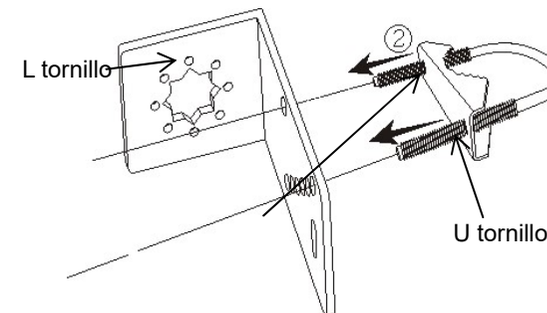
La posición de la etiqueta no cubre la vista del conductor.

### Instalación (SAX-R2656/R2656T)

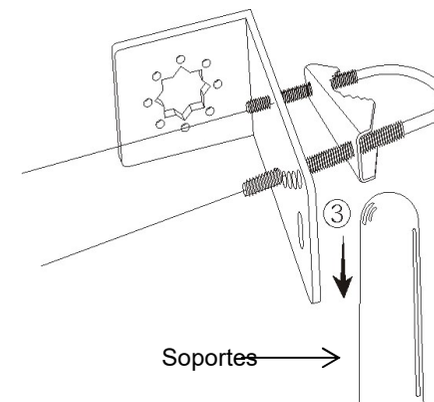
① Para fijar el soporte en L al lector con un tornillo hexagonal.



② Para fijar el soporte mediante un tornillo en U.

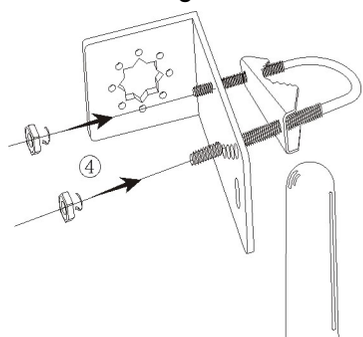


③ Para fijar el tornillo en U y el soporte.

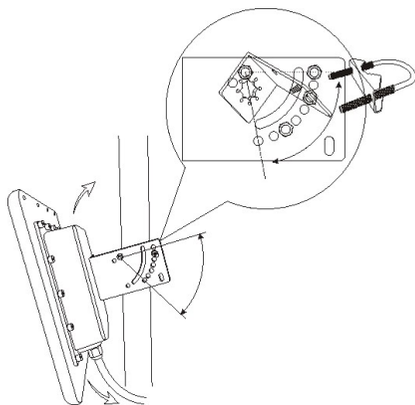


Lea el documento antes de comenzar. Preste atención a la seguridad de la electricidad, luego encienda después de confirmar que el cableado es correcto.

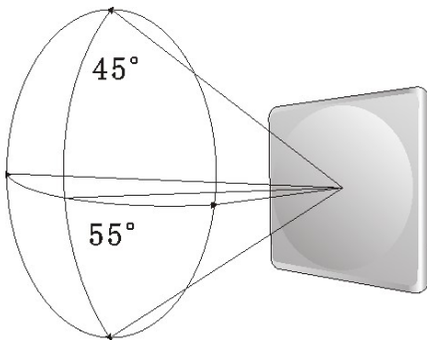
④ Para insertar el soporte en L en el soporte en U y fijarlos con una tuerca hexagonal.



⑤ El ángulo del lector se puede ajustar mediante el soporte en L.

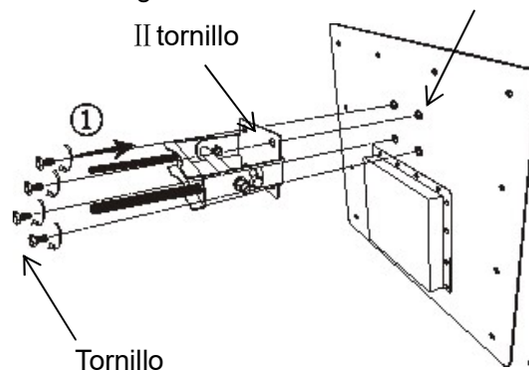


⑥ Tenga en cuenta que el lector debe estar vertical a 45 grados y el nivel de 55 grados. Consúltelo cuando lo instale.

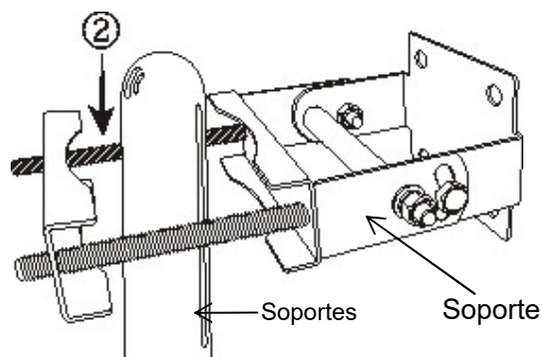


### Instalación (SAX-R2657/R2657T)

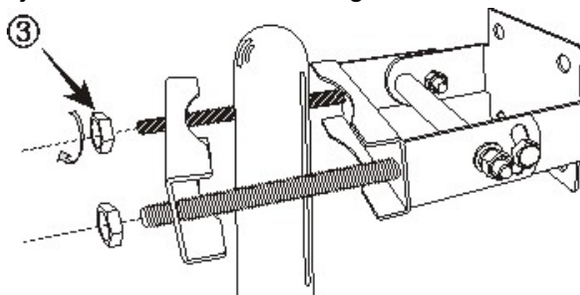
① Para fijar el soporte en L al lector con un tornillo hexagonal



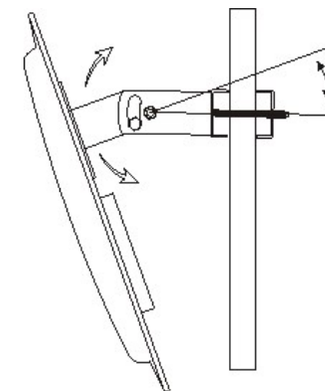
② Para fijar II tornillo y soporte en soportes.



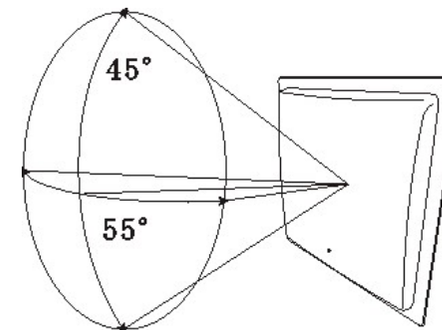
③ Para insertar el soporte L en el soporte II y fijarlos con una tuerca hexagonal.



④ El ángulo del lector se puede ajustar con un soporte II.



⑤ Tenga en cuenta que el lector debe estar vertical a 45 grados y el nivel de 55 grados. Consúltelo cuando lo instale.



### Declaración

Este manual es solo una guía.

Los gráficos, iconos e ilustraciones que se proporcionan en el manual son solo para explicación e ilustración. Puede haber diferencias con productos específicos, consulte el producto real.