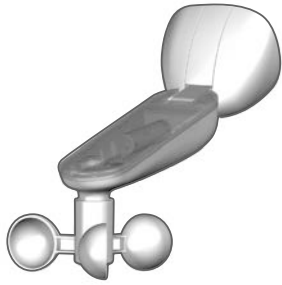


Sensor viento sol



Instrucciones de instalación



	Pila de litio - AA (no reemplazable) Autonomía de la pila de litio: 10 años
	868 MHz (EN 300 220) - 100 m
IP	IPx4
	-10°C/+70°C
	-10°C/+60°C
	260 x 104 x 130 mm
	R&TTE 1999/5/CE

www.deltadore.com

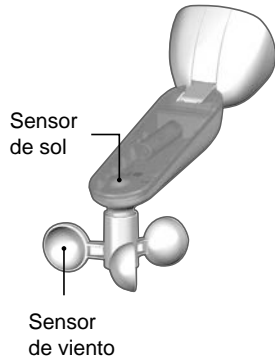
1. ¿Cómo funciona su sensor?

1.1- Presentación

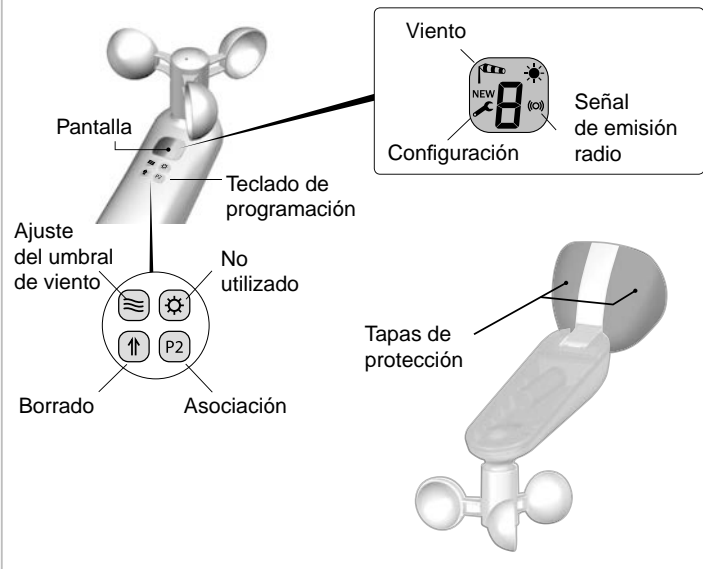
El sensor de viento está diseñado para controlar automáticamente los toldos exteriores en función de la velocidad del viento.

Este sensor se asocia por radio a uno o varios receptores que controlan las distintas persianas de su instalación.

La función sensor de sol no se utiliza



2. Descripción



3. Puesta en servicio

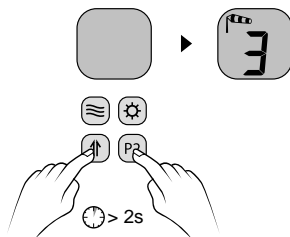
Antes del primer uso, es necesario activar el sensor.

Para ello, pulse simultáneamente las teclas y durante 2 segundos. Se ilumina la pantalla.

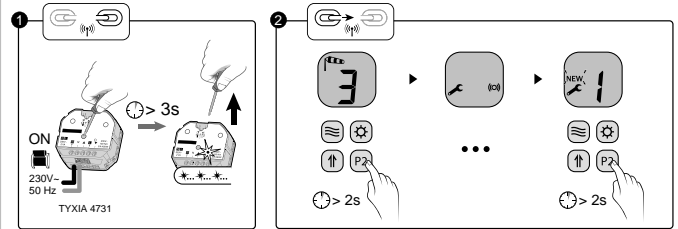


El sensor de viento pasa automáticamente a ahorro de energía después de 30 segundos sin pulsar las teclas.

Antes de cualquier manipulación, es necesario «activar» el sensor pulsando una tecla.

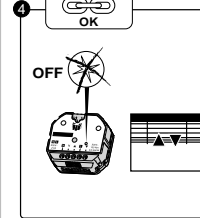


4. Asociación

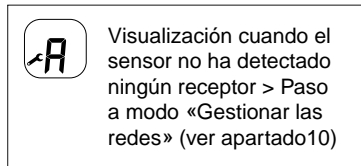
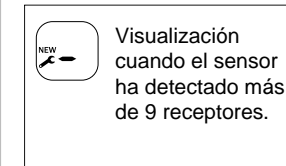


- Coloque el(los) receptor(es) en espera de asociación.

- Pulse la tecla durante 2 segundos.
- Los símbolos y se muestran durante la búsqueda de receptores.
- El número de receptor detectado se muestra en la pantalla, aparece el símbolo «NEW».
- Valide la asociación pulsando durante 2 segundos la tecla .

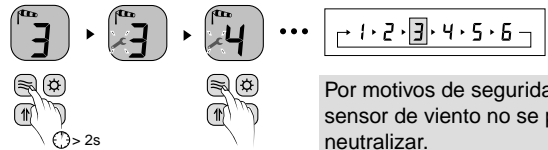


- Compruebe en el(los) receptor(es) que la asociación es correcta. El testigo del receptor deja de parpadear y la persiana se acciona dos veces.



5. Ajuste del umbral de viento

Para la protección de un material de tipo persiana o toldo, seleccione el umbral de viento recomendado por el fabricante.



- Pulse la tecla durante 2 segundos.
- El símbolo parpadea.
- Pulse la tecla , para seleccionar el siguiente valor.

La salida del modo es automática después de 5 segundos sin pulsar las teclas.

1	Umbral 10 km/h	Brisa ligera
2	Umbral 20 km/h	Pequeña brisa
3	Umbral 30 km/h	Agradable brisa (valor por defecto)
4	Umbral 40 km/h	Buena brisa
5	Umbral 50 km/h	Viento fresco
6	Umbral 66 km/h	Gran viento fresco

6. Caso de uso para TYXIA 4731

Para la garantía y la protección de sus persianas, el sensor de viento se recomienda para las instalaciones que comprenden parasoles orientables.

Productos asociados:

Pack TYXIA 630 Ref.: 6351392



Receptor TYXIA 4731
Ref.: 6351390

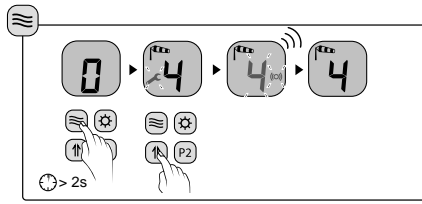


Telemando TYXIA 1605
Ref.: 6351391

7. Prueba del sensor de viento

Para realizar una prueba de funcionamiento correcto del sensor.

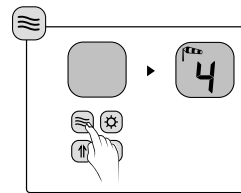
- El sensor simula el umbral de ajuste alcanzado y envía la orden prevista al receptor.



- Pulse la tecla durante 2 segundos, después la tecla .

8. Visualización de los ajustes del sensor de viento

Tiene la posibilidad de visualizar el ajuste memorizado.



- Pulse brevemente la tecla para visualizar el valor de ajuste del sensor de viento.

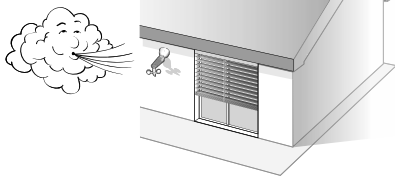
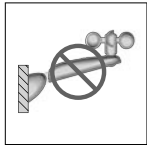
La salida del modo es automática después de 5 segundos sin pulsar las teclas.

9. Instalación

9.1 Ubicación

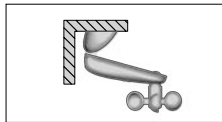
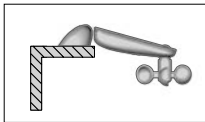
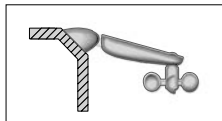
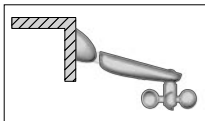
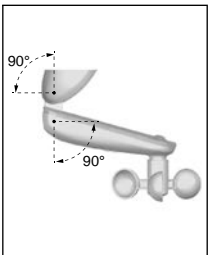
Instale el sensor de viento cerca de los toldos asociados.

Las copelas del sensor de viento siempre deben estar orientadas en horizontal y hacia abajo.

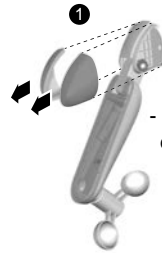


9.2 Montaje

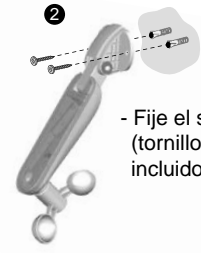
Adapte el soporte articulado en función de su instalación.



9.3 Fijación



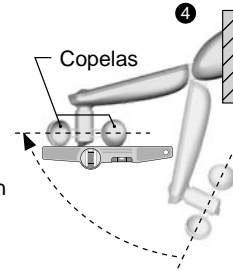
- Retire las 2 tapas de protección



- Fije el sensor (tornillos y tacos incluidos).



- Vuelva a colocar las tapas de protección



- Enderece el sensor **posicionando las copelas en horizontal**

9.4 Mantenimiento y limpieza

Para un funcionamiento óptimo del sensor de viento:

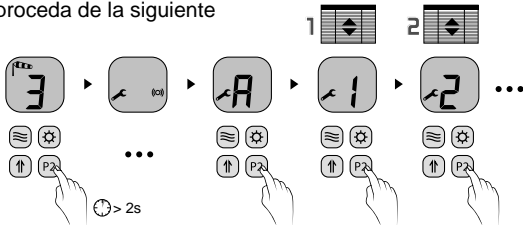
- Compruebe con regularidad que el sensor de viento gira libremente.

Si es necesario, limpie la tapa con un trapo húmedo. (No utilice productos de limpieza abrasivos o soluciones químicas que podrían dañar la superficie de la tapa.)



10. Supresión de una asociación

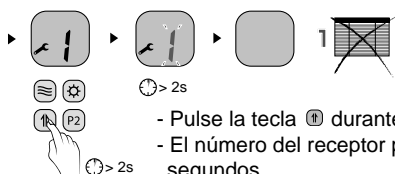
Para suprimir un receptor asociado al sensor, proceda de la siguiente manera:



- Pulse la tecla durante 2 segundos.

Modo «Gestionar las redes»

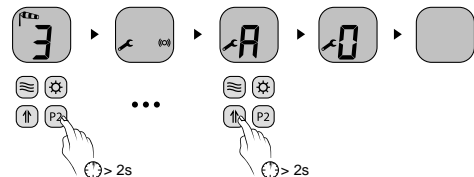
- Comienza la búsqueda de los receptores asociados.
- Pulse sucesivamente la tecla para seleccionar el receptor por suprimir. El toldo asociado se acciona brevemente.



- Pulse la tecla durante 2 segundos.
- El número del receptor parpadea durante 2 segundos.
- La pantalla del sensor se apaga, la asociación entre el receptor 1 y el sensor se elimina.

11. Supresión de todas las asociaciones

Para suprimir todos los receptores asociados al sensor, proceda de la siguiente manera:



- Pulse la tecla durante 2 segundos.

- Pulse la tecla durante 2 segundos.

- La pantalla muestra , después se apaga.