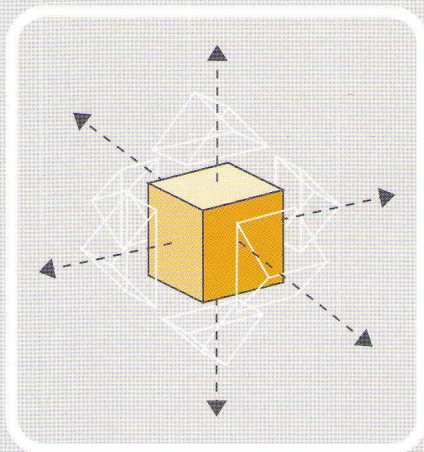


EOLIS 3D WIREFREE RTS

El nuevo sensor **Eolis 3D Wirefree RTS** detecta en 3 dimensiones los movimientos generados por el viento, innovación que le permite ofrecer la máxima **protección al toldo**. Se trata de una solución válida para toldos de brazo invisible, cofres y semicofres.



1. DETECCIÓN EN 3 DIMENSIONES

Eolis 3D Wirefree RTS funciona con una tecnología desarrollada por Somfy: el sensor detecta no sólo los movimientos horizontales y verticales, sino también los laterales. Si se supera el umbral de sensibilidad fijado, el sensor envía una orden que recoge el toldo. La fiabilidad de la detección en **3 dimensiones** se ha comprobado en numerosas pruebas realizadas en laboratorios y túneles de viento.



2. INSTALACIÓN Y PROGRAMACIÓN SENCILLAS

Eolis 3D Wirefree RTS se programa en menos de **3 minutos**, de una forma intuitiva y sin necesidad de herramientas específicas. Con el sensor instalado en la barra de carga, basta con realizar un movimiento manual para grabar el punto máximo deseado de oscilación del toldo. Para una mayor precisión, el ajuste puede realizarse también mediante un potenciómetro incorporado en su interior. No requiere ningún tipo de cable para su instalación.



3. PROTECCIÓN Y DISEÑO

Eolis 3D Wirefree RTS no precisa prácticamente mantenimiento, y emplea baterías de larga duración (hasta cinco años)*. La función de **auto-guardado** mantiene los valores programados aunque se separe el sensor de su base, como por ejemplo para realizar la sustitución de las baterías. Cuando las baterías están llegando al final de su vida útil el sensor acciona el toldo en unas temporizaciones cíclicas predefinidas por defecto. Eolis 3D Wirefree RTS está disponible en **3 colores**, para integrarse en el diseño de cada toldo.

* La vida útil de las baterías a 5 años está supeditada al uso que se realice del Eolis 3D Wirefree RTS. Somfy recomienda utilizar baterías del tipo AAA 1,5 y nunca baterías recargables. Para su sustitución, cuando existan circunstancias de riesgo para el usuario final debido a la ubicación del toldo, Somfy recomienda contactar con un instalador especializado.